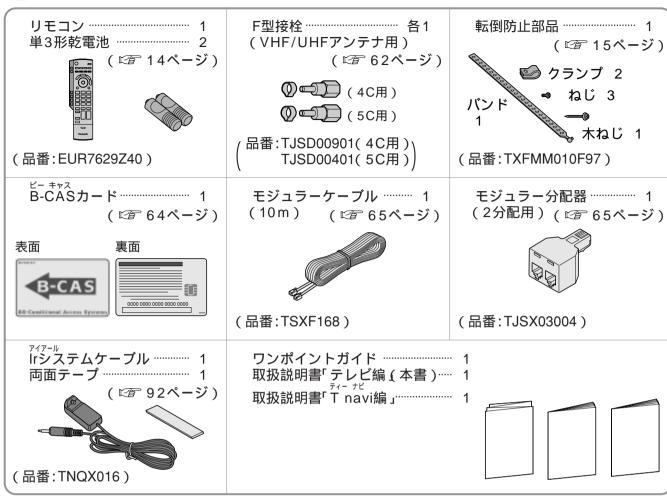
設置や接続の前に、まず付属品をお確かめください。

は個数です。



付属品の品番は予告なく変更する場合があります。(上記品番と実物の品番が異なる場合があります。) 付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い)

長年ご使用のテレビの点検を! テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、 スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。

このような 症状は ありませんか

電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 映像が連続してチラついたりユレたりする。 ジージー・パチパチと異常な音がする。 変なにおいがしたり、煙が出たりする。 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。

内部に水や異物が入った。

故障や事故防止のた め、電源を切り、コ ご使用 ンセントから電源プ 中止 ラグを抜いて、必ず 販売店にご相談くだ



ちょっとした 心づかいで

便利メモ	お買い上げ日		年	月	日	品番	TH-
おぼえのため	販売店名						お客様ご相談窓口
記入されると 便利です。	双元占石	<b>8</b> (	)	_		<b>3</b> (	) –

60ページに記載の「B-CASカード」「ID表示」で確認できる 「カードID」と「デコーダーID」の番号を記入してください。 問い合わせのときに必要な場合があります。

カードID (B-CASカード番号)

デコーダーID

### 松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号

© 2004 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.

Panasonic

书

上・BS・110度CSデジタルハイビジョ

ソ液晶テレビ

取扱説明書

、アフズ鑑

# **Panasonic**



取扱説明書(テレビ編)

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ

品番 TH-32LX30(32V型) TH-26LX30(26V型)



このたびは、パナソニック 地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョン液晶テレビをお買い上げいただき、まことに ありがとうございました。





### 保証書別添付

取扱説明書(「テレビ編」と「ワンポイントガイド」、「Tnavi編」)をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 特に「安全上のご注意」(8~11ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。 お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。 取扱説明書は、32V型 TH-32LX30 )と26V型 TH-26LX30 )共用です。

製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。

上手に使って上手に節電

# 上手にお使いいただくために















安全上のご注意 本機で楽しめる放送 各部のはたらき テレビやビデオを見る 番組内容を表示させる 便利機能や有料番組 番組表から見る お好みの番組を探す 番組表からの録画予約 予約の確認と変更 画質や画面の調整 音声の調整 字幕などの設定 データ放送を見る SDメモリーカード B-CASカード ID表示 使用上のご留意点

接続 設定

アイコン一覧・故障かな? 仕様・アフターサービス・さくいん 確認

テレビを 見る

探す

番組を

調整

いろいろな

放送

いろいろな

情報

日時を指定しての録画予約

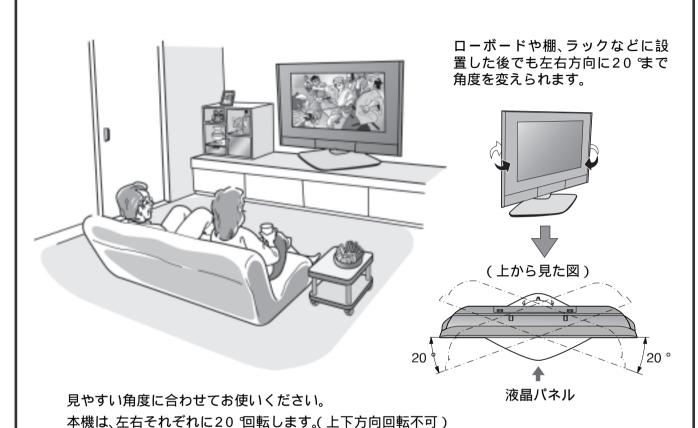
放送メール・トピックス

アンテナ・B-CASカード かんたん設置・詳細設定 録画・再生機器の接続

> 必要 なとき

# 設置について

### 本機(テレビスタンド付)の設置

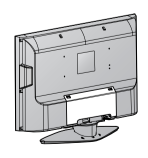


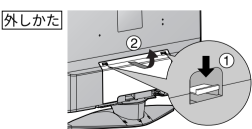
### お願い

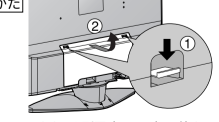
テレビスタンドをご使用の際は、回転時に電源コードや接続コードが断線しないように、余裕を もって配線してください。

### 端子カバーの着脱のしかた

電源コードは本機背面の端子カバーの中に納めています。 電源プラグをコンセントに差し込むときは以下の要領でカバーを着脱してください。







- (1)上部のロックを2カ所同時に下へ押し外す。 (1)下部のつめ(3カ所)を差し込む。 ②上部を手前に引き、上方向に引き抜く。 ②上部を押し込む。
- |付けかた|

# 設置オプションについて (別売品)

お客様のご希望の設置スタイルに合わせて、以下の中からお選びいただけます。 本機を設置される前に、お求めの販売店にご相談ください。

### テレビのデザインを生かした一体感ある設置に(専用台) 32/型のみ



専用台を利用すると壁にぴったり寄 せられて、コード類は目立たないよう にすっきりと収納できます。

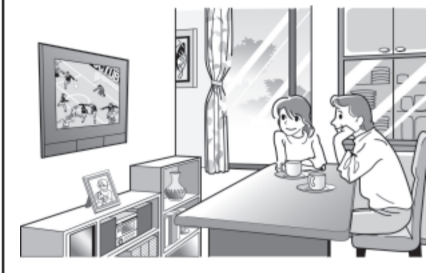
### (品番)

32V型専用: TY-S32LX300

### お願い

専用台の説明書をよくお読みの うえ、必ず転倒防止の処置をし てください。

### 壁掛け設置するとき(壁掛け金具)



テレビの設置場所が目線より高く なる場合、角度(0°下向き5°10° 15°20°)が変えられ、見やすい 位置に設置できます。

### 品番)

TY-WK32LR1

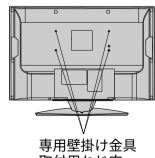
32V型、26V型共用です。

### お願い

壁掛けの取り付け工事は、性能・安全確保のため、必ずお求めの販売店 または専門業者に施工を依頼してください。

本機に専用壁掛け金具(別売)を取り付ける際は、専用壁掛け金具に付属 の取付ねじをご使用ください。

取り外した部品類は、もとに戻される場合に必要となりますので大切に 保存してください。



<本体背面>

取付用ねじ穴

### お知らせ

記載の品番は2004年6月現在のものです。

# もくじ

まずご確認ください

安全上のご注意

本機で楽しめる放送	1	2
各部のはたらき	1	4

転倒防止	1 5
付属品	裏表紙



お済みですか? (*©* 62~99ページ)



テレビを見る

テレビ放送を見る	····1 6
ビデオやゲームなどを楽しむ	····1 8
画面表示 (番組内容などの表示)	··· 19
便利機能 (関連機能を呼び出す)	··· 19
番組内容 / オフタイマー	20
番組単位で購入できる有料番組を見る。	21
番組内の映像を切り換える┈┈┈	···2 1

番組を探す

番組表から見る	( 今すぐ見る )	2	2
	(見るだけ予約)	2	2
お好みの番組を	探す		
	( 今放送中から )	2	4
	(ジャンル別に)	2	4
	(キーワードで)	2	4
	(人名で) <sup></sup>	2	4

球門予約について	2	6
番組表から録画予約する	3	0
予約時のメッセージ	3	2
予約の詳細設定	3	3
日時を指定して予約する	3	4
予約の確認・変更・取消し	3	4
事前設定 (録画·視聴設定)	3	4

もっと使いこなしたいとき



お好みに調整する

画質の調整	36
画面のサイズを変える	38
画面の位置やサイズの微調整	40
その他の設定( NRなど )************************************	42
音声の調整	46
音声を切り換える	46

システム設定	4	8
字幕の設定、選局対象	4	8
制限項目設定(年齢や購入金額、暗証番号)…	5	0
データ放送を見る┈┈┈	5	2
データ放送からのお好みページ	5	3

いろいろな放送を楽しむ いろいろな情報を見る

SDメモリーカードの静止画像を見る	5 4
SDメモリーカードについて、マルチ表示	5 5
シングル表示、スライド表示	56
プリント枚数設定( DPOF )	56
いろいろな情報を見る	
(放送メール、購入記録、双方向通信一覧など)	58
(B-CASカード、ID表示、トピックスなど) <sup></sup>	60

ご使用の前に接続・設定を



接続・設定(アンテナ、B-CASカードなど)

アンテナ線の接続	6	2
B-CASカードの挿入	6	4
電話回線の接続	6	5
かんたん設置設定	6	6
より詳しい設定		
地上アナログ放送のチャンネル修正	7	4
衛星デジタル放送のチャンネル修正	7	6
お好み選局のチャンネル設定(お好み設定)	7	7
地上デジタル放送のチャンネル修正	7	8
番組表設定 / 地域設定	8	0
アンテナ設定	8	2
電話設定	8	4
受信設定 / B-CASカードテスト ····································	8	6
自動更新設定/設定リセット	8	8

接続・設定(ビデオなどの外部機器) 必要なとき

録画・再生機器の接続の前に 91

いろいろな機器との接続

Irシステムの接続と設定録画機器の接続と設定再生専用機器の接続と設定 本ーディオ機器の接続と設定	9 4 9 6
地上アナログ放送チャンネルー覧表 ···1 地上デジタル放送チャンネルー覧表 ···1 地上アナログ放送局コードー覧表 ···1 Gガイド地域一覧表 ·····1	0 0 0 2 0 4

アイコン一覧	106
故障かな!?	108
メッセージ表示一覧	114
使用上のご留意点	116
仕様	117
お手入れ/上手な使いかた	118
How to Use	119
さくいん	120
保証とアフターサービスーー	122

確認

テレビを **見る** 

探す

録画 予約

調整

いろいろな 放送

いろいろな 情報

接続 設定

必要

# 安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」です。



この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定 される危害・損害の程度です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。

# ↑ 警告

異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。 そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、 すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて 販売店に修理をご依頼ください。

故障(画面が映らない、 音が出ないなど )や煙が 出ている、へんな臭いや 音がしたら電源プラグを 抜く!



雷源プラグ を抜く



煙が出なくなるのを確認して 修理を販売店にご依頼ください。 お客様による修理は危険です から、おやめください。

内部に異物や水などの液 体が入ったり、テレビを落 としたり、キャビネットが 破損したら、電源プラグを 抜く!



雷源プラグ を抜く



壁かけ工事は、工事専門 業者にご依頼ください



工事が不完全ですと、 けがの原因となりま

指定の取り付け金具をご使用 ください。

上に水などの液体の入った 容器を置かないでください



水などの液体がこぼ れたり、中に入った 場合、火災・感電の原 水ぬれ禁止 因となります。

花びん、植木鉢、コップ、 化粧品、薬品や水などの 液体の入った容器

この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。

## ♠ 警告

### 電源コードについて

電源コードや電源プラグを破損するようなことは しないでください





傷つけたり、加工したり、 重いものをのせたり、加熱 したり、熱器具に近づけたり、 無理に曲げたり、ねじったり、 引っぱったりすると芯線の 露出、ショート、断線により 火災・感電の原因となります。

電源コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

電源プラグにほこりが たまらないよう、定期的に 掃除をしてください





湿気などで絶縁不良になり 火災・感電の原因となります。 電源プラグを抜き、乾いた布で ふいてください。

電源プラグは根元まで 確実に差し込んで ください



差し込みが不完全ですと感電や、 発熱による火災の原因となります。 傷んだプラグ・ゆるんだコンセ ントは使用しないでください。

コンセントや配線器具の 定格を超える使い方や、 交流100V以外では 使用しないでください



たこ足配線等で、 定格を超えると、 発熱により火災の 原因となります。

ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししないでください







感電の原因となります。

### 裏ぶた、キャビネット、カバーを外したり、 改造しないでください



内部には電圧の 高い部分があり、 火災・感電の原因 分解禁止 となります。



### 高圧注意

サービスマン以外の方は、 裏ぶたをあけないでくだ さい。内部には高電圧部分 が数多くあり、万一さわる と危険です。

「本体に表示した事項」

内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。

メモリーカードは、乳幼児の手の届く所に 置かないでください



誤って飲み込む恐れ があります。

禁止



万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

### 異物を入れないでください



内部に金属類や 燃えやすいものな どを差し込んだり、 落とし込んだり しないでください。 火災・感電の原因と

なります。

通風孔などから

特にお子様にはご注意くだ

雷が鳴りだしたら アンテナ線やテレビには 触れないでください





感電の原因となります。

## ♠ 警告

ぬらしたりしないで ください





火災・感電の原因となります。

風呂場、シャワー室では 使用しないでください







火災・感電の原因となります。

不安定な場所に置かない でください



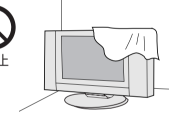


ぐらついた台の上や傾いた所 など倒れたり、落ちたりして、 けがの原因となります。

## **!** 注意

テレビの通風孔をふさがないでください





内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがありますので 次の点にご注意ください。

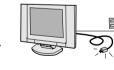
壁から10cm以上の間隔をおいて据えつけてください。 押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まないでください。 テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、

布団の上に置かないでください。 あお向けや横倒し、逆さまにしないでください。

長期間ご使用にならない ときは電源プラグをコン セントから抜いてください



を抜く



電源プラグにほこりがたまり火災・ 感電の原因となることがあります。 電源プラグを抜くときは、 プラグを持って抜いて





コードを引っぱると、コードが 破損し、感電・ショート・火災の 原因となることがあります。

テレビに付属している 転倒防止具を利用し、 テレビを固定してください





地震やお子様がよじ登ったり すると、転倒しけがの原因と なることがあります。 転倒防止は15ページを参照。

湿気やほこりの多い所、 油煙や湯気が当たるような 所に置かないでください





調理台や加湿器のそばなど 火災・感電の原因となること があります。

上に重い物を置かないで ください





倒れたり、落下したりして、 けがの原因となることが あります。

テレビにぶらさがったり、 脚立を立てかけるなど しないでください



落下してけがの原因となること

があります。

# **!** 注意

液晶パネルは、ガラスで できていますので、 強い力や衝撃を 加えないでください



ガラスが割れて、けがの 原因となることがあります。 移動させる場合は、接続線をはずしてください



コードやテレビが損傷し、火災・感電の原因となること

電源プラグやアンテナ線、電話線、機器間の接続線や 転倒防止具をはずしたことを確認のうえ、 行ってください。

開梱や持ち運びは2人以上で行ってください。 テレビに衝撃を与えないでください。

テレビに乗ったり、 ぶらさがったりしないで ください





倒れたり、こわれたりして けがの原因となることが あります。

特に、小さなお子様には ご注意ください。

新しい電池と古い電池を 混ぜたり、指定以外の 電池を使用しないで ください



間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

電池を入れるときには、 極性表示 プラス・と マイナス(-)の向き)に 注意してください



機器の表示通り正しく入れて ください。

間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

### お手入れについて

1年に一度は内部の掃除を 販売店にご依頼ください





内部にほこりがたまったまま、 長い間掃除をしないと火災や 故障の原因となることが あります。

湿気の多くなる梅雨期の前に 行うと、より効果的です。 なお、内部掃除費用については 販売店にご相談ください。

お手入れの際は、 安全のため電源プラグを コンセントから抜いて ください



雷源プラグ を抜く



感電の原因となることが あります。

### アンテナについて

アンテナ工事には、 技術と経験が必要です





販売店にご相談ください。 送配電線から離れた場所に 設置してください。アンテナ が倒れた場合、感電の原因と なることがあります。 BS・CS放送受信用アンテナ は強風の影響を受けやすい のでしっかり取り付けてく ださい。

テレビ放送

-が出ること

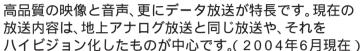
もあります

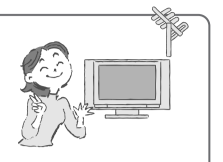
# 本機で楽しめる放送

B-CASカードを挿入しないとデジタル放送は映りません。

### -地上デジタル-

UHF帯の電波を使って行う放送で、関東、中京、近畿の 三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他 の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定で す。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されて いますが、順次拡大される予定です。





### BSデジタル

放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って行う放送で ハイビジョン放送やデータ放送が特長です。

BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは 無料放送を行っています。WOWOW(ワウワウ)などの 有料放送は加入申し込みと契約が必要です。

本機では、BSアナログ放送はご覧いただけませんが、

より多くのチャンネルをご覧いただけるBSデジタル放送をお楽しみいただけます。

### 110度CSデジタル

通信衛星(Communication Satellite)を使って行う 放送で、ニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門 チャンネルがあります。ほとんどの放送は有料です。 110度CSデジタル放送の放送事業者「スカパー!110」 への加入申し込みと契約が必要です。

「スカパー! 110 iにはCS1とCS2の2つの放送 サービスがあります。

### お問い合わせ先

「スカパー!110」カスタマーセンター

0570 - 012 - 110(ナビダイヤル)(携帯電話・PHSのかたは045 - 339 - 0002) 受付時間 10:00~20:00(年中無休)

「スカパー!110」公式ホームページ http://www.skyperfectv110.jp/

### -地上アナログ-

従来からのVHF / UHF放送のことです。(2004年6月現在) 地上アナログ放送は、2011年7月に終了することが国の方針として決定されています。 地上アナログ放送終了後は、地上アナログ放送に関する機能は、お使いいただけません。 本機では地上アナログ放送で電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)は、ご覧いただ けません。

BSアナログのWOWOW(ワウワウ)はBSデジタル放送のチャンネルの一部として、「スカ パー!」は「スカパー!110」として110度CSデジタル放送で、お楽しみいただけます。す でにご契約されていた場合は、再契約が必要になり、専用デコーダーなどは不要になります。 (放送内容は異なりますので、再契約をされる場合は内容をご確認ください)



デジタル放送のサービスについて

デジタル放送には、3種類のサービスがあります。



従来からのテレビ放送です。

音声を主とした放送です。



- 静止画

など

お住まいの地域の生活情報 やクイズなどの放送です。 (天気予報やニュースなど)

データ放送



テレビ─▶ラジオ─▶データ リモコンの を押すたびに、切り換わります。 (そのサービスで前回選んでいたチャンネルになります) ↑ さらに放送の種類(地上D、BS、CS1、CS2)ごとに、サービスを記憶しています。

番組表を表示しているときに、 を押して、表示範囲を「すべて」お好み 「テレビ」 ラジオ 」 「データ」に変更することができます。(「お好み」については22717、77ページ)

番組表からの選局やチャンネル選局により、ご覧いただけるデータ放送では、⑩の操作は不要です。 BSデジタル放送の「NHKデータ1、2」など( © 17ページ)を独立データ放送といいます。

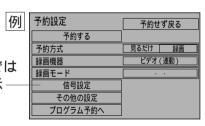
テレビ放送から @ を押すことにより、データ放送を表示できる場合があります。( 🖙 52ページ ) ラジオ放送は、BSデジタルと110度CSデジタルの一部でのみ、実施されています。 (2004年6月現在)

### この取扱説明書での表記について

この取扱説明書でのイラストや画面は、イメージであり、実際とは異なる場合があります。

実際のテレビ画面ではメニュー表示 の項目が、灰色表示されるものは、 設定が有効になりません。

画面上では 灰色表示



予約設定のメニューで、地上アナ ログ放送のときは、「信号設定」 は、灰色表示になります。(本取 扱説明書では灰色表示にしてい ません)

数値入力時などのリモコンボタン

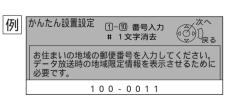
リモコンボタン 入力される数字 (表示内容)

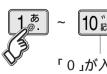
 $\begin{bmatrix} 1_{e}^{5} \end{bmatrix} \sim \begin{bmatrix} 9_{wxyz}^{5} \\ \vdots \end{bmatrix} : 1 \sim 9$ 

10 👸 : 0

|12||二: (1文字を消去する)

本機をお使いになる上でのご留意事項は(で 116ページ)





本体の電源「入」状態で、電源を「入「切」する

音を消す

メニュー画面を表示する

もう一度押すと解除する。

·見ている番組のタイトルなど

を表示する( 🖾 19ページ )

画面上で指示が出たときに使う

(青、赤、緑、黄のカラーボタン)

\*番組表を表示する © 22ページ)

番組内容を表示する © 20ページ)

1つ前の画面に戻る

入力した文字を消す

放送のチャンネルを選ぶ

お好み選局の画面を出す

押すと、選んだ放送を示す放

送切換ボタンが点滅します。

数字や文字入力を行う

デジタル放送時、

(『雪17ページ)

音量を調整する

デジタル放送の

☞ 13ページ)

( 🖙 48ページ )

ふた(開けた状態)

(『電17、77ページ)

3桁チャンネル番号を

入力して選局するとき

ステレオ/2ヵ国語など音声を

切り換える( 🖙 46ページ)

サービスを切り換える

場合に表示を設定する

(テレビ、ラジオ、独立データ

デジタル放送で字幕がある

見ている画面に関連した 機能を表示( ☞ 19ページ)

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

番組表

決定

2 b

5 な JKL

8 tuv

11 neh

チャンネル番号入力

Λ

チャンネル

V

文字クリア

3 €

6 (t MNO

9 S

12 改行

お好み選局

+

音量

①ふたを開ける。 ②電池を ②側から入れ、 ふたを閉める。

ര

вѕ

電源

文字切換

1 あ

4 た GHI

7s

10 🔐

入力切換

元の画面

メモリーカード

画面モード

3形乾電池

(付属) Tナビを使うとき(『電「T navi編」)

データ放送の画面を表示する (曜52ページ)

リモコンに雷池を入れる

番組を探す、予約する、メールや 情報を見る

画面上で選択や決定をする

文字の入力モードを切り換える ( 宮 T navi編」)

放送を切り換える (放送切換ボタン)

押すとボタンが点滅します。 放送切換は、前回選んだボタンを 記憶しています。

1つ前のチャンネルに戻す

ビデオなどを見るとき( 🖾 18ページ ) -

チャンネルを順送りで選ぶ

番組ナビやメニュー画面から、-テレビ放送の画面に戻る

SDメモリーカードの画像を見る ( 曜 54ページ)

自動的に電源を切る( © 20ページ)-

画面のサイズを変える( 🖾 38ページ)-

お知らせ

放送切換ボタンは、数字や文字入力時にチャ ンネルボタンを押したときも点滅します。

お願い

リモコンに液状のものをかけないでください。

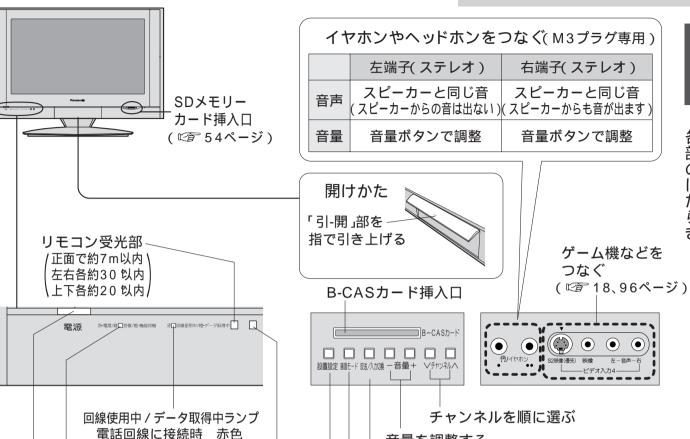
リモコンを落とさないでください。

本体のリモコン受光部とリモコンの間に障害物を置かないでください。

本体のリモコン受光部に直射日光やインバータ蛍光灯の強い光を当てないでください。

本体(前面端子部)

背面端子部は(『 88ページ)



電波を通して受信中 橙色 各種放送の切り換えや、ビデオなどを見るとき 画面のサイズを変える

リモコンで、電源「入」 緑色 リモコンで、電源「切」 赤色 予約実行中 橙色 本体で、電源「切」 消灯

放送局から番組表や情報を

電源を、「入」「切」する (「入」で、リモコン操作が可能)

電源ランプ

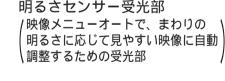
明るさセンサー受光部

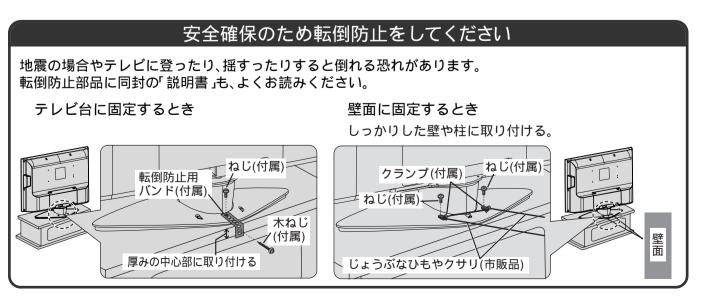
音量を調整する

本体で設置設定をする(3秒以上押す)

画面の指示に従ってください。

67ページ手順4から本体ボタンを使い、

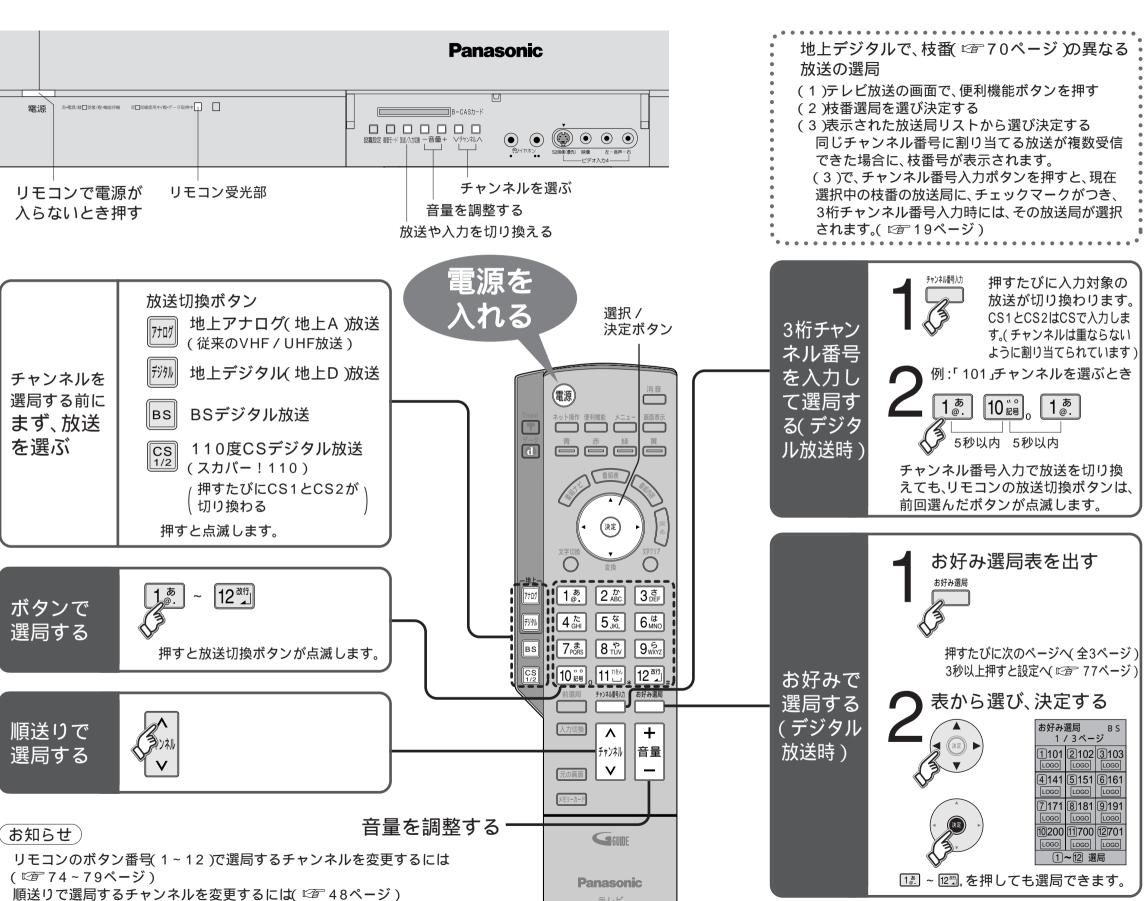




各部のはたら

# テレビ放送を見る





テレビ

### リモコンボタンの番号に

割り当てられた放送局(工場出荷時)

放送局名やチャンネル名は、実際の 表示と異なる場合があります。 BSデジタル放送

番号	チャンネル	放送局名
	-	
1 a.	101	NHK BS1
2 ABC	102	NHK BS2
3ª	103	NHK ハイビジョン
4 t GHI	141	BS日テレ
5 な JKL	151	BS朝日
6 (th	161	BS-i
7 gt	171	BSジャパン
8 tov	181	BSフジ
9 5 WXYZ	191	WOWOW
10 🚟		スター・チャンネル
11 🗀		NHK データ1 データ放送の
12 <sup>àtī</sup>	701	NHK データ2 画面になります
		·

お好み選局の2、3ページ目にも割り当 てがあります。

CS1(スカパー!110)

番号	チャンネル	放送局名
1 e.	001	プロモCH
2 /h ABC	999	生活スタイルTV
3 to the state of	963	八ローTivi!
4 <sup>た</sup> GHI	011	CS日本
5 张	055	ep055チャンネル
6 (t)	900	お一当たりch
7.# PORS	700	Sound Terior
8 tuv		
9 S	090	
10 👸		
11 🗀		
12 🚓		

### CS2(スカパー!110)

番号 チャンネル	放送局名
1 0 0	プロモCH
2 ABC 110	ワンテンポータル
3 123	CS映画
4 <sup>t</sup> 128	
5 th 250	アクティブ! スポーツチャンネル
6 th 160	C-TBSウェルカムチャンネル
7 <sub>PORS</sub> 170	
8 182	フジテレビ739
9 <sup>5</sup> / <sub>wxrz</sub> 194	AQステーション
190	TAKARAZUKA SKY STAGE
135	
12 <sup>a5</sup>	
	(2004年2日現在)

(2004年3月現在)

お知らせ

お好み選局では、よくご覧になる局をお好みに合わせて設定できます。( © 77ページ )

番組表から選局するときは…(『202ページ)

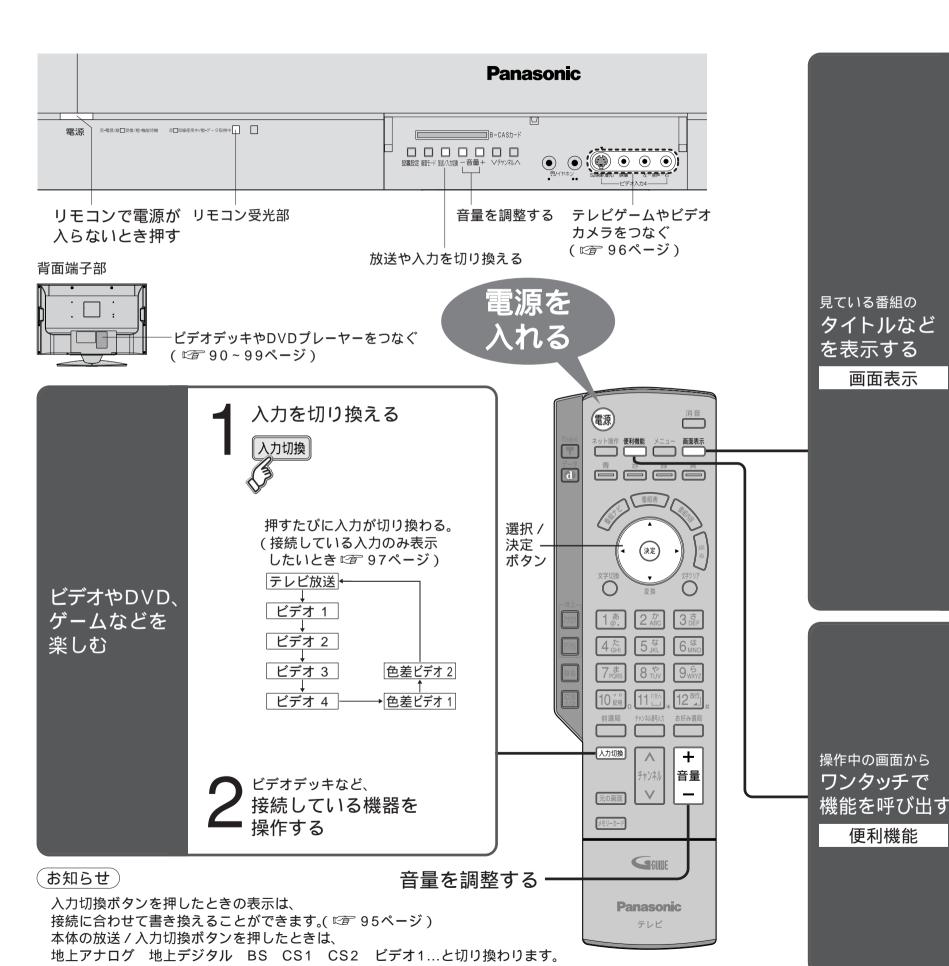
地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2 ビデオ1…と切り換わります。

本体の放送 / 入力切換ボタンを押したときは、

# ビデオやゲームなどを楽しむ

# 画面表示 / 便利機能

操作の基本...



番組を見ているときに... 「画面表示 を押す 画面表示 読んでいない放送メールがあると\_ きに □ を表示( © 58ページ)

① ~ ② リモコンのチャンネル番 号1~12に割り当てられていると きに表示。それ以外のときは空白

12:00 | プロジェクトM「混乱の中から希望を創造 | | | | 地上A 10 **■GUIDE** 13:00 せよ~ロケットを生み出した男たち」 次の番組

番組についての情報

(タイトル、開始

·終了時刻)

消費電力 減

画面表示

便利機能

放送の種類

地 FA:地 Fアナログ放送

(従来のVHF/UHF放送)

地上D:地上デジタル放送 BS:BSデジタル放送

CS1/CS2:110度CSデジタル放送 (スカパー!110)

放送のチャンネル番号

3桁チャンネル番号(デジタル放送) 枝番( - 1など)が表示される場合もあります。

チャンネル番号(アナログ放送)

- アナログ放送のときは
- ・ステレオ音声のとき…黄色
- ・二重音声のとき…赤色
- ・モノラル音声のとき...緑色

現在時刻

デジタル放送から自動で 取得されます

画面モード(で 38ページ)

オフタイマー残り時間 分 (設定時のみ表示) (喧~20ページ)

消費電力(標準/減(電子44ページ)

次の番組の紹介

数秒で、放送とチャンネル番号などの小さな表示になります。 

(その番組の開始3分前から表示)

「便利機能」を押す

便利機能

地上デジタル視聴中で枝番 放送があるときの表示例

10

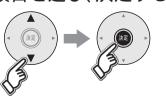
Tナビ使用中の 表示例

視聴制限一時解除 データ放送表示オフ アンテナレベル

お好みページ追加 お好みページ データを保存 保存データを見る

タイトルに「便利機能」が表示 される場合があります。

項目を選び、決定する



枝番選局を選んだときの表示例

枝番選局 101 枝番切換選局 CH 切換 り戻る 放送局名 放送局名

便利機能ボタンを押す前の画面によって、表示する機能が変わります。 呼び出せる機能が無い場合は何も表示しません。(地上アナログ放送時など)

18

# 番組内容/オフタイマー

番組を見ているとき、または、番組表や一覧から選んでいるときに...

「番組内容 を押す

見ている番組や 選んでいる番組の 内容を見る

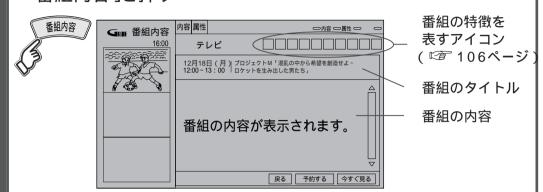
番組内容

タイマーで

自動的に

雷源を切る

オフタイマー



アイコンで表示している番組の詳しい内容(属性など)を見たいときは

- → (赤ボタン)を押す。
  - (青ボタン)で番組の内容に戻る。

(確認したら を押す)

電源を切りたい時間( 分後 を選ぶ

押すたびに切り換わる。

 $| \overline{1} \overline{2} \overline{4} \overline{7} \overline{7} - 0 | \longrightarrow 30 | \longrightarrow 60 | \longrightarrow 90$ 

電源が切れる3分前から、3、2、1と点滅表示します。 「0」分を選ぶと、オフタイマーは解除されます。

残り時間を知りたいときは



( © 19ページ )

# 番組単位で 有料番組を見る/ 番組内の 切り換える

番組の内容表示や 有料番組など

衛星デジタル放送には、無料と有料のものがあります。

有料番組を見るには、放送会社との契約と電話回線の接続(で)65ページ)が必要です。

番組単位で購入できる有料の番組を視聴・録画するには、放送会社と PPV(ペイ・パー・ビュー)の契約と画面上での購入操作が必要です。

番組単位で購入できる有料の番組を選局したとき (番組によっては、プレビューが表示される) 決定ボタンを押す



プレビューとは、有料番組の 購入前に、わずかな時間だけ 視聴できるサービスです。

項目を選び、決定する

番組単位で

購入できる

有料番組を

PPV(ペイ・パー・ビュー)

見る



購入金額 番組により、選べる項目

が変わります。

**購入する** 番組を購入したことになり視聴できます。 「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。

「購入しない」番組を購入しません。

視聴購入 (料金を払うと視聴できるときのみ表示)

視聴できますが、「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。

録画購入 (料金を払うと録画できるときのみ表示)

視聴および、原則として「1回だけ録画可能」な録画ができます。

### お知らせ

「録画禁止」の番組は、著作権が保護されているため、本機からは録画をする ことはできません。

購入した番組の視聴中にも、他のチャンネルに切り換えることができます。 ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視聴しなくても料金が 請求されます。

デジタル放送を 見ているときに 番組内の映像を 切り換える

①「便利機能」を押す

- ②「信号切換」を選び決定する
- ③「マルチビュー」または「映像」を選び設定する

### お知らせ

マルチビュー対応の放送は1つの番組に複数の映像や音声のある放送ですが 2004年6月現在行われておりません。( © 33ページ) 信号切換で表示される設定項目は番組によって変わります。 マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの設定項目は、番組によって変わります。 切り換えた映像が有料の場合もあります。

地上アナログ放送の番組表をご覧になるためにも、衛星アンテナの接続が必要です。 (従来のVHF/UHF放送)



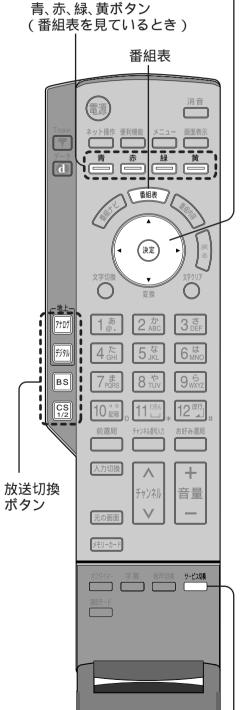
最新の番組表を 利用して...

最新の番組表をお使い: になるために...

テレビ本体の電源を切 らずに、必ずリモコンで 電源をお切りください。

選択 / 決定ボタン

青、赤、緑、黄ボタン



サービス切換

「番組表」を押す



見たい放送を選ぶ

||fÿ91/|

番組表から、見たい番組を 選び、決定する

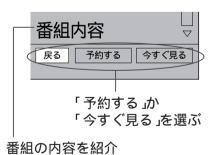
BS



サービス切換

デジタル放送時は を押して、番組表の 表示範囲を「テレビ」ラジオ」データ」 ( © 13ページ ) 「お好み ( © 77ページ ) に設定できます。

番組内容と選択ボタンが 表示される



(右ページの選択へ続く©で)

### お知らせ

本機を初めてご使用のときや、約1週間以上 本体の電源を「切」にしていた場合は、 番組表は表示されません。

リモコンで電源を「切」または、地上アナログ 放送だけを4時間以上ご覧ください。

(2004年6月現在)

### 今、放送中の 番組を見る

今すぐ見る

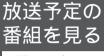
### 「今すぐ見る」を選び、決定する



番組内容 戻る 予約する 今すぐ見る



選んだ番組が映る



見るだけ予約

電源を「切」にし、 テレビをご覧に なっていない 場合は、予約番組 は映りません。

表示。

パネル広告を

選んだときに、

番組情報があ

ができます。

Gガイドのロ

ゴと広告は表

示されない場

合があります。

ると、予約設定

### ①「予約する」を選び、決定する



番組内容 戻る 予約する



### ②「予約方式」を選び、「見るだけ」を選ぶ

	_	-	_	-
	_	Δ.	\	\
(	(	<b>東定</b>	)	<b> </b>
	0			
	3	<u> </u>	_	
0	P			
0				

	7007017
予約設定	予約せず戻る
予約する	
予約方式	見るだけ録画
録画機器	ビデオ (タイマー)
録画モード	標準
信号設定	
その他の設定	



### ③「予約する を選び、決定する



,	
予約設定	予約せず戻る
予約する	
予約方式	見るだけ 録画
録画機器	ビデオ (タイマー)
録画モード	標準
信号設定	
その他の設定	
プログラム予約へ	

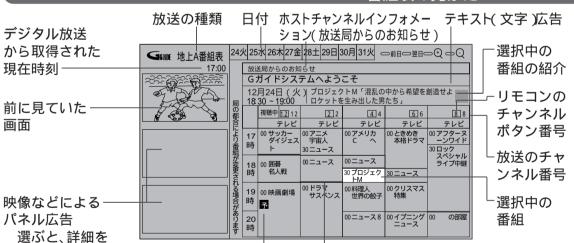
詳細な設定については( 2 32、33ページ)

テレビを見ているときに、予約時刻になると、予約 番組に切り換わります。(Tナビ中を除く)

番組表か

ら見る

### 番組表の見かた



番組表から予約された番組 赤線部分には、短い番組が存在します。 青色:見るだけ 赤色:録画 カーソルを合わせると番組を表示します。

別の放送の番組表を見たいとき

→ 『アナログ 『テシタル』 BS CS で切り換える。

別の日の放送の番組表を見たいとき

➡ (青ボタン)で前日、(赤ボタン)で翌日の番組表を表示。

番組表を拡大、縮小したいとき

→ (緑ボタン)で拡大(回) (黄ボタン)で縮小(回)。

番組表の表示中にチャンネル番号入力ボタンやお好み選局ボタンでチャン ネルを指定すると、そのチャンネル付近の番組表が表示されます。

### お知らせ

番組表の自動受信について 番組表は、BSデジタル放送のGガイド およびデジタル放送電波のすきまで配 信されます。本機はリモコンで電源「切」 または地上アナログ放送を見ている間 に自動受信します。

地上アナログ放送の番組表について BSデジタル放送のGガイドでの配信 になりますので、必ず衛星アンテナが 必要です。次回の配信時刻は、Gガイド の受信確認をご覧ください。 (喧~80ページ)

Gガイド地域設定(で 80ページ)の 地域に登録されていない放送局は、実 際には放送を見ることができても番組 表には表示されません。

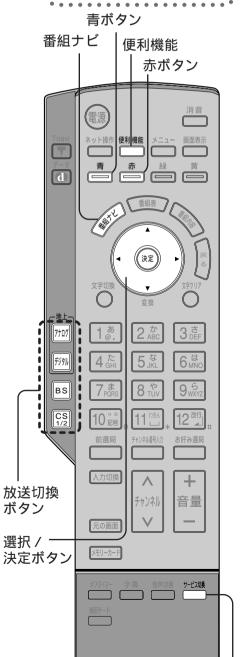
地上デジタル放送の番組表について 番組データが表示されない場合は、その 局を選んで、便利機能ボタンを押し「番 組データ取得」を選んで決定ボタンを押 すと表示されます。( 受信可能であれば 数分かかることもありますが表示され ます。)

# お好みの番組を探す



### お好みの映画やスポーツ 番組などを探す

地上アナログ放送の番組デ・ ータの受信にも、衛星アン テナの接続が必要です。 本機は放送局から送られてき た番組データに基づいて番組。 を探しています。そのために、。 実際の放送で該当する項目がの 含まれている番組があって も、「番組ナビ」で探した結果 に現れないことがあります。 例:「屋さんま」で検索した: 結果以外にも、「屋さんま」。 が登場する番組があります。 :



サービス切換



「番組を探す」を選び、決定する



番組を探す▶ 予約する メール / 情報



探す項目を選び、決定する



「番組表で」を選ぶと、 番組表が表示されます。 ( © 22ページ )

(右ページの選択へ続く©で)

### お知らせ

番組内容で探す場合は、 
を押すと、 表示させる範囲を変更できます。

表示内容 □ すべて ♪ けっぱん お好み 「テレビ」 「ラジオ」データ」

「全CH」地上A」地上D」BS「CS1「CS2」 「表示内容」は <u>\*-</u>bu微 「表示内容」は <u>を押しても変更できます。</u>

「表示CH」は放送切換ボタンを押しても変更できます。

番組データの取得は、リモコンで電源「切」 または地上アナログ放送を受信時などに、 行われます。最大約4時間かかります。 (2004年6月現在)

### 裏番組から番組を選び、決定する

今の時間帯で 放送されている 番組から探す 今放送中から

映画やスポーツ

ジャンルで

ジャンル別に

「芸能」などの

キーワード

キーワードで

出演者で

人名で

探す

で探す

など

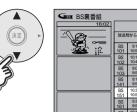
探す

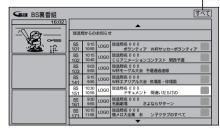
で探す

(「ジャンル

人名」の項目は、

一定ではありません







探す範囲(デジタル放送時のみ表示) 便利機能ボタンを押して表示する範囲を 「すべて」テレビ」ラジオ」データ」お好み」 に設定できます。

選んだ番組が映る

別の放送の裏番組を見たいとき

→ 「アナロク 「アシウル BS CS で切り換える。

地上アナログの裏番組は「地上A裏番組」と表示。 地上デジタルの裏番組は「地上D裏番組」と表示。

メインジャンルを選んだあと、サブジャンルを選び、決定する







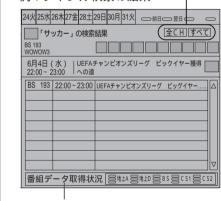
キーワード

検索結果から...

### 番組を選び、決定する

条件に合った当日の全番組を表示。 別の日の番組を探すときは (前日:青ボタン、翌日:赤ボタン 便利機能ボタンを押すと、表示 させる範囲を変更できます。 ( 🖾 左ページのお知らせ )

例:ジャンル検索の結果



番組データ取得状況の目安 検索結果は、各放送の番組データ の取得状況によって変わります。





選んだ番組の内容を 表示

番組を見たいときは (『宣 22ページ手順4) 番組を録画したいときは ( 🖾 30ページ手順3)

### カテゴリーを選んだあと、キーワードを選び、決定する

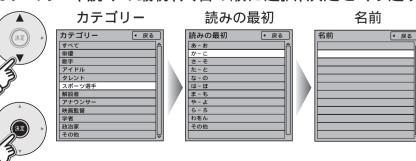
カテゴリー カテゴリー







カテゴリー、読みの最初、人名の順に選択、決定をくり返す



25 24

好 み を

# 録画予約について



### 録画の方法

### 番組表から予約する

番組表で選んで予約できます。 (番組表は最大8日分が表示されます) まず、 を押す。( © 22ページ)

### 日時指定で予約する場合は

(プログラム予約)

### (お知らせ)

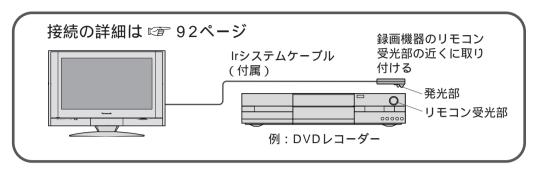
当社製録画機器による「タイマー予約」以外、本機ではアナログ放送の録画予約ができません。Irシステムで接続しないときにアナログ放送を録画予約される場合は、VHF/UHFアンテナを接続した録画機器側で予約設定してください。

### お使いいただける録画機器の種類

録画機器の種類	録画の方法	特長
当社製のDVDレコー ダーやビデオデッキ 1:対象の製品は下記	「タイマー ト 予約」 「ショ で 28ページ	番組表から録画機器の録画予約の 設定ができます。
当社製または他社製 のDVDレコーダーや ビデオデッキ 2:対象のメーカーは下記	ステムで <b>連動予約」</b> 接 <b>電</b> 28ページ 続 (デジタル放送のみ)	番組表から録画予約ができます。 番組の放送時間変更に追従の設定ができます。 (です33ページ) 予約開始の数分前まで、録画機器を自由に使えます。
上記以外の録画機器	Irシステムで接続 しないときの予約 ☞ 29ページ (デジタル放送のみ)	番組表から本機の録画予約ができ ます。 録画機器でも予約設定が必要です。

- 1:1995年以後発売のタイマー予約付ビデオデッキおよびDVDレコーダー (NV-WV1、NV-WV10、NV-HV61、NV-H4Kを除く)
- 2: 当社、ビクター、東芝、三洋、シャープ、ソニー、日立、アイワ、NECのビデオデッキ、および当社、パイオニアのDVDレコーダー(一部使用できない製品もあります)

### 本機から録画するために**lrシステムで接続する**



### 録画についてのご注意事項

録画予約を行ったときは

本機の本体の電源を「切」にしないでください。録画予約が実行されません。 電源はリモコンで「切」にしてください。 (地上アナログ放送のタイマー予約を除く)

録画予約を行うとき

放送中または、開始直前の番組を予約録画した場合は録画機器は、電源「入」後、 録画可能になるまで数10秒の時間が必要です。(当社製品での一例)

ビデオデッキ:約15秒

ハードディスクビデオレコーダー:約30秒

DVDレコーダー:約90秒

年齢制限時は、暗証番号の入力が必要です。( 📽 50ページ )

予約の日時、入力(チャンネル)など以外の機能は、あらかじめ録画機器で設定してください。(例えば、HDD内蔵のDVDレコーダーでのDVDとHDDの切り換えなど)

録画中の テレビ画面

デジタル放送の録画中は、地上アナログ放送と現在録画中のデジタル放送の チャンネルのみご覧いただけます。

デジタル放送の 録画

デジタル放送には、原則として「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられ、 DVDレコーダーなどのデジタル録画機器では、CPRMに対応した録画機器およ びディスクの組み合わせにおいてのみ1回だけ録画が可能になります。

当社製DVDレコーダーとCPRM対応のDVD-RAMの組み合わせでは、「1回だけ録画可能」でお使いいただけます。詳細は録画機器の取扱説明書をご覧ください。アナログ方式のビデオデッキでは、個人的に利用される場合に限って、これまでどおりに録画可能です。( 🖙 116ページ )

ハイビジョン 放送の録画

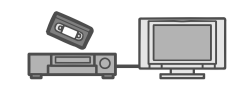
地上アナログ放送と同等の画質となります。

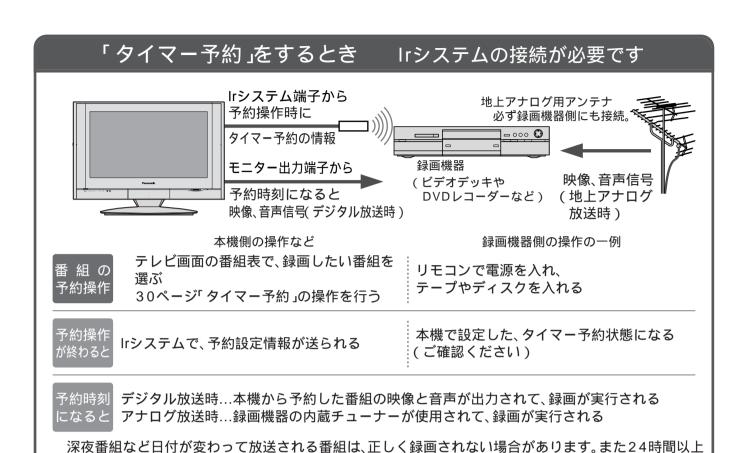
地上アナログ 放送の録画 地上アナログ放送の録画予約は当社製のDVDレコーダーやビデオデッキによる「タイマー予約」のみ可能です。他社製のDVDレコーダーやビデオデッキには録画できません。(録画機器の内蔵チューナーで予約設定してください。)

有料番組の 録画 予約が実行された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求されますので、 十分にご注意ください。( 🖙 21ページ )

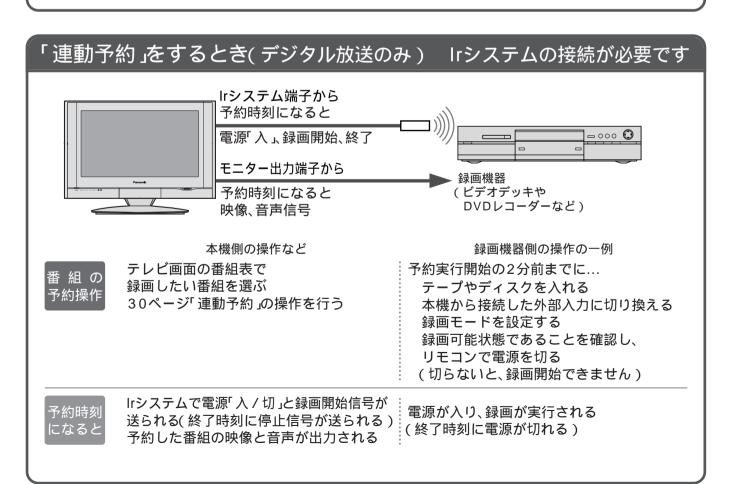
録画時間が重なったときの動作などは( 🖙 32ページ ) 録画機器の取扱説明書をよくお読みください。

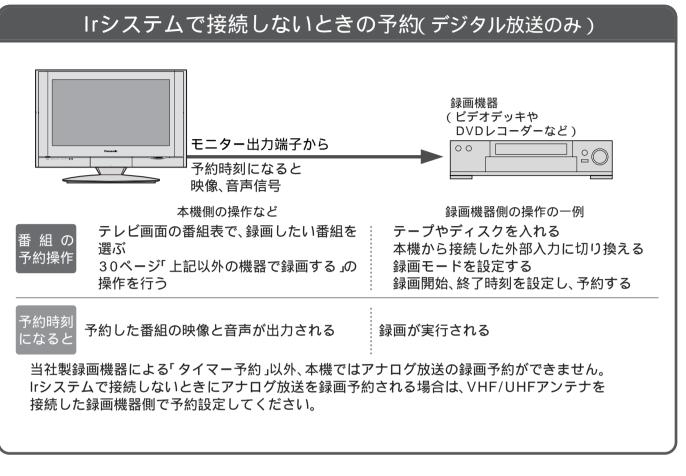
# 録画予約について(つづき)





の録画はできません。デジタル放送では、このような場合は連動予約で録画が可能です。





### 番組表を使って、ビデオ などに録画予約する



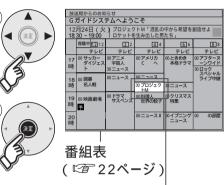
機器の接続は お済みですか? 。 ( © 90ページ) 操作の全体手順は・ 「録画予約について」。 (喧~28ページ) をご覧ください。。

選択 / 決定ボタン



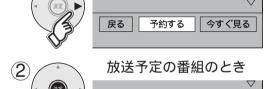


番組表から、予約したい 番組を選び、決定する



例: 選んでいる番組が 黄色になる

「予約する」を選び、決定する 放送中の番組のとき



戻る 予約する

暗証番号入力画面が表示された場合は 入力してください。( © 50ページ)

「予約方式」を選び、 「録画 を選ぶ



(右ページの選択へ続く©で)

### 各項目ごとに、設定する



連動予約

時のみ)

で接続したビデオやD

D

Ţ

する

上記以外の

(デジタル放送

時のみ)

(デジタル放送

タイマー予約

予約設定	予約せず戻る	
予約する		
予約方式	見るだけ録画	
録画機器	ビデオ(連動) 一	$\overline{}$
録画モード		
信号設定	音声:日本語	/
その他の設定		
プログラム予約へ		
		,

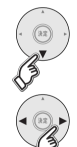
「ビデオ(連動)」または 「DVDレコーダー(連動)」

録画モードは録画機器側 で設定してください。

間隔が3分以内のときは、1つの番組として録画される ことがあります。

DVDレコーダーで複数の予約録画を行う場合、番組の

### 各項目ごとに、設定する



予約設定	予約せず戻る	,
予約する		
予約方式	見るだけ録画	
録画機器	ビデオ (タイマー) /	Г
録画モード	標準	-
信号設定		
その他の設定		
プログラム予約へ		
		'
		_

/ 「ビデオ(タイマー ) または 「DVDレコーダー(タイマー)」 ビデオのとき

「標準「3倍「5倍」 「標3「機器側設定」 から選ぶ

DVDレコーダーのとき 「XP[SP[LP[EP] 「FR「機器側設定」 から選ぶ

HDD内蔵のDVDレコーダーでのHDDとDVDの切り換え 設定などの本機から設定できない項目については、録画機 器側で設定してください。

機器で録画する

画面上で「録画機器」を選び、▶で「--」に設定する。 (ただし、地上アナログ放送では「--」は選択できません) 設定が終わったら... 「予約する を選び、 決定する



予約設定 予約する 予約方式 録画機器 録画モード



確認画面またはエラー画面 が出た場合には、表示内容を 確認し操作してください。 タイマー予約時の「再送信」 は録画機器がタイマー予約 状態にならなかった場合に、 行ってください。

表

か

ら録画予約する

録画機器側の操作を してください (喧~28ページ)

さらに詳細な設定を したいときは

映像や音声が複数ある番組 を録画するときは 「信号設定」

( © 32ページ )

放送時間の変更に合わせ て予約を変更したいときや、 予約の時間を微調整したい ときなどは

「その他の設定」 (電 32ページ)

### (お知らせ)

録画モードについて 録画機器の取扱説明書を ご覧ください。 録画機器で対応している録画 モードを選んでいることを確 認してください。 「機器側設定」を選んだときは、

録画機器で設定してください。

### 予約時のメッセージ

予約できませんでした。

契約が必要なチャンネルです。 放送事業者に問い合わせて、 契約を行ってください。 過去の時間帯を予約しようと した場合にも表示されます。

予約がいっぱいです。 予約を削除してから やり直してください。

実行前の予約は24件までです。 予約一覧で不要な実行前の予約を 取消してください。 ( 🖙 34ページ )

予約が完了しました。 予約が重複しています。予約が 実行されない場合があります。

すでに予約されている番組と 同じ時間帯の番組を予約して います。

地上アナログ放送の「タイマー予約」では、上記のエラーメッセージは 出ませんので録画機器側でご確認ください。

### 予約の優先順位

予約した番組の放送開始時刻が他の予約した番組と重なって しまったときは、本機内部で優先順位をつけ、自動的に予約 動作を行います。

●放送開始時刻の早い番組を優先

		_	
先に始まる番組			
開始	終	了	
			後から始まる番組
	開始		終了

2開始時刻が同じ場合は 有料番組(ペイ・パー・ビュー)を優先

	有料番組	
開始	終	了
	有料番組以外	の番組
開始		終了

部分は録画されません。 上記以外の場合は、予約一覧の順に録画します。 30ページ手順4の画面で、「信号設定」を選び、決定する



予約せず戻る
見るだけ録画
ビデオ (連動)
音声:日本語



マルチビュー放送では、 1つの放送の中に複数 の映像や音声がありま す。ただし、2004年6 月現在、マルチビュー対。 ・応の放送は、行われてお りません。

各項目ごとに、録画する信号(映像、音声を選ぶ



複数の映像、音声が

ある番組で

録画する

信号を選ぶ

信号設定

番組の時間変更に

合わせて予約時間

(時間変更追従)

別のチャンネル

での延長番組を

(イベントリレー) 予約の時間を

両端を切り取った

映像で録画する

(サイドカット)

その他の設定

を変更する

録画する

微調整する



マルチビュー放送のとき 映像が複数あるとき 音声が複数あるとき 二重音声のとき データが複数あるとき 字幕を表示させたいとき 字幕の言語を選ぶとき

信号設定で表示される項目と設定内容は、番組によって変わります。 二重音声の設定値は「予約方式」が「見るだけ」と「録画」のそれぞれの 場合について、別々に記憶されます。

(終わったら) を押し、「予約する」を選び、決定する 🖅 30ページ)

### 録画機器 録画モード 信号設定 その他の設定 プログラム予約へ



30ページ手順4の画面で、「その他の設定」を選び、決定する

各項目ごとに、設定する



	◆ 戻る	
しない	する	H
オフ	オン	H
+ 3	+ 3分 —	
- !	- 5分 —	
しない	する」	1
	オフ +:	しない   する   オフ   オン   +3分   -5分   -



番組がハイビジョン放送で、両端 に黒帯のある映像の場合、両端を 切り取った映像に変換してモニ ター出力させたいとき 「する」 (黒帯のない映像でも、両端を切り 取った映像でモニター出力します のでご注意ください。) データ放送のときはサイドカット しません。

デジタル放送番組の時間変更に合わせて予約 も自動で変更したいとき 「する」 (局からの情報があるときのみ3時間まで追従) 番組の時間変更に関係なく最初の予約設定時 間で予約を実行したいとき「しない」 (予約設定時間内に番組が始まらない場合、 予約は実行されません。)

・デジタル放送の延長番組が別のチャンネルで 放送されるときに続けて録画する「オン」 (局からの情報があるときのみ)

予約時刻を微調整する

(開始時刻: -1分まで、終了時刻: +1分まで) 開始時刻~終了時刻が7分以上あることが必要です。

### ご注意

時間変更追従やイベントリレーで予約時間が変 更された場合、別の予約番組と重複する可能性が ありますので、ご注意ください。 時間変更追従とイベントリレーは「タイマー予約」 と「プログラム予約」時は働きません。

(終わったらを押し、「予約する」を選び、決定する 🕫 30ページ)

の詳 メニュージング セ党 ジ

予 予 約

時の

# 日時を指定して予約する / 予約の

(プログラム予約)

選択 / 決定ボタン

(予約の日を設定する時)

決定

Fャンネル

V

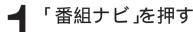
GAUIDE

元の画面

音量

番組ナビ

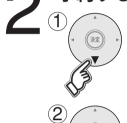
青、赤ボタン





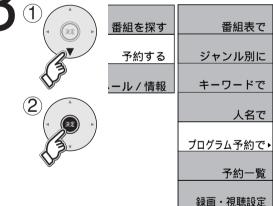
番組を探すり 予約する メール / 情報

「予約する」を選び、決定する



番組を探す 予約する▶ メール / 情報

各項目を選び、決定する



(右ページの選択へ続く©で)

視聴に年齢制限をしているときは暗証番号入力画面が表示されます。(数秒経つと消えます) 暗証番号を入力しないと、以下の設定をしても年齢制限のある番組は視聴や録画できません。\*

① 各項目ごとに、設定する



	予約せ	ず戻る
予約方式	見るだけ録画	
放送種別	B S	
予約チャンネル	200	
曜日/日	12月18日(火)	
開始時刻 12月18日	2 0:0 0	
終了時刻 12月18日	2 1:0 0	
録画機器	ビデオ(連動)	
録画モード	,	
信号設定	音声:主	
その他の設定		
予約する		

確認·変更/事前設定

「二重音声」の設定内容を表示 ただし、二重音声の番組時のみ有効

/ 「見るだけ」が「録画」を選ぶ

/ 放送種別を選ぶ

- チャンネルを選ぶ

曜日/日を選ぶ

開始時刻を選ぶ

終了時刻を選ぶ

録画機器を選ぶ(詳しくは © 31ページ) ` 録画モードを選ぶ(詳しくは『☎31ページ)

曜日/日は◀▶を押すたびに切り換わります。 「日付指定(1カ月先まで)」・・・毎日」・・・毎週月~土)」

「毎週(日)」~「毎週(土)」→「毎週(月~金)」 (青ボタンと赤ボタンでも、切り換わります)

### ②「予約するを選び、決定する



信号設定 その他の設定 予約する



確認画面またはエラー画面が出た場合には、表示内容を 確認し操作してください。

タイマー予約時の「再送信」は録画機器がタイマー予約 状態にならなかった場合に、行ってください。

(終わったら 元の画面を押す)

### 変更や取消したい項目を選び、決定する

予約の確認や 変更、取消し をする

日時を

指定して

予約する

プログラム予約

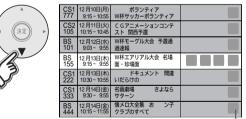
予約一覧

「時間変更追従」を

録画・視聴設定

事前に設定

する



予約一覧

予約の状態をアイコン表示 ( © 107ページ)

実行前の予約と実行済みの予約が、それぞれ24件、 最大で48件まで表示されます。

### 予約内容や実行結果を表示

実行済みの予約は「履歴削除」を選んで決定する と履歴の削除ができます。

実行前の予約は「変更」取消し」を選んで決定す ると、予約の変更や取消しができます。

(変更時は画面上で内容を修正してから「修正す る」を選び決定すると、変更内容が確定します。) 地上アナログ放送の「タイマー予約」は表示され ません。

「タイマー予約」の変更、取消しは録画機器側で も行ってください。

(終わったら 元の画面を押す)

### 「する」しない」を選び、設定する



録画・視聴設定 しない、する 時間変更追従

> デジタル放送の時間が変わったときに、 予約も自動で変更したいとき 「する」 (詳細は、© 32ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

**Panasonic** テレビ 元の画面

## 質 の調整

# 画質の調整

選択 / 決定ボタン



調整を行いたい放送または外部入力の画面にして、 メニュー を押す

メニュー

「調整」を選ぶ



「画質の調整」を選び、 決定する







(右ページの選択へ続く©で)

部屋の明るさや 番組に合わせて 映像を選ぶ

映像メニュー

「映像メニュー」を選び、設定する



画質の調整	1/2ページ	
標準	ビデオ1	
映像メニュー	ユーザー	
バックライト	+ 2 0	
ピクチャー	+ 2 0	
黒レベル	0	

映像メニューが「ユーザー」のときに 放送または入力信号の種類を表示

オート 周囲の明るさに応じた見やすい画面に。 スタンダード標準の映像。

シネマ 映画に向いた映像。

ダイナミック 明暗がはっきりしたメリハリのある映像。 ユーザー お好みに合わせてきめ細かく調整。

映像メニューは、放送および入力信号ごとに記憶されます。 (終わったら 元の画を押す)

放送および入力信号: 地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、 ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、色差ビデオ入力2、メモリーカード、Tナビ

映像メニュー をお好みで 調整する

バックライト ピクチャー 黒レベル 色の濃さ

色あい シャープネス 液晶AI 色温度

「映像メニュー」が ユーザーのとき、

きめ細かく

画像を調整

テクニカル

する

各項目ごとに、調整する例映像メニューが「ユーザー」のとき



▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。

工場出荷時(「標準」と表示)の設定に戻す-お好みに合わせて見やすい明るさに 部屋の明るさに合わせた濃淡、明るさに 夜の画面や髪の毛などを見やすく-やや薄めの色に 肌色をきれいに・

映像の輪郭を見やすく一 白や黒がメリハリ感のある映像に 「オン 」

お好みの色調に ●暖色 「低」●寒色 「高」 調整値は、ユーザーを選んだ場合にのみ、放送および

入力信号ごとに記憶されます。 ピクチャーを明るい画像で上げても変化しません。 また、暗い画像で下げても変化しません。

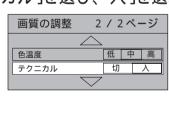
画質の調整 1/2ページ 標準に戻す ビデオ 1 映像メニュー ユーザー バックライト + 2 0 ピクチャー + 3 0 黒レベル 色の濃さ 0 ・シャープネス オフ オン - 液晶 A T

> 画質の調整 2/2ページ 低中高 切入

(終わったら 元の画 を押す)

### (1)「テクニカル」を選び、「入」を選ぶ







### ②「テクニカル 画面を出す



### ③ 各項目ごとに、調整する



一〇一八的亚)				
テクニカル				
標準に戻す		ビデオ	1 —	
エッジ補正	弱	中	強	ı
細部補正	弱	中	強	ı
ガンマ補正	弱	中	強	ı
黒伸長		+ 1 5		
白文字補正		-	+ 7	ı
				_

放送または 入力信号を 表示

エッジ補正 画像(白い文字など)の輪郭を強調。 細部補正|細かい部分を強調した画質に。

|ガンマ補正| 中間輝度を調整。強:ダイナミック、 中:スタンダード、弱:シネマに相当

|白文字補正 | 白い文字などの白さを強調。

黒伸長 中間より暗い部分の階調変化を調整。

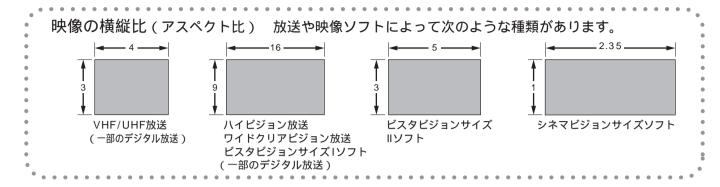
(終わったら 元の画 を押す)



映像にあわせた 画面モードにする

# 画面のサイズを変える

地上アナログ放送の横縦比4:3のオリジナル画像などを、本機の横縦比16:9の画面に表示します。



# チャンネル 音量 V 元の画面 メモリーカード

### 自動で拡大画面にする セルフワイド 地上アナログ放送またはデジタル放送が525i(480i),525p(480p) のときや、アナログビデオ入力、D1の色差ビデオ入力のときに 1回押すと セルフワイド になります

🏈 (オリジナル画像) (自動的に...) 左右を拡大し、 横縦比 違和感の少ない 4:30 映像に拡大 黒帯の量により。 自動的に画面を 黒帯の 拡大

### お知らせ

横縦比4:3の画像をオリジナルのまま表示したいときは(です44ページ) DVDレコーダーなどの映像が525p(480p)の場合、「セルフワイド」 には切り換わりません。

コマーシャルや番組が変わると、画面サイズが変わり見にくくなることがあり ます。気になる場合は手動で画面モードを選んでください。( © 右ページ )

デジタル放送が750p(720p), 1125i(1080i)のときに

### 表示中に再度押すと

サイドカット になり/「セルフワイド」の セルフワイド ます。 動作は上記と同じ

### サイドカットにすると

映像両端の黒帯部分を切り取って表示させたり、お好みにあわせて、 画面のサイズ(画面モード)を変更することができます。ただし、デ ータ放送のときはサイドカットしません。

(ハイビジョンの高画質映像ではありませんので、ご注意ください) 「元の画面「入力切換「画面モード」のボタン操作で解除します。 ただし、画面モードボタンは画面モード表示中は解除しません。

(チャンネルを変えたり電源を切っても解除されます)

モニター出力端子からは両端を切り取った映像で出力します。 (データ放送時を除く。また予約実行中は ☞ 32、33ページ)

# 手動で画面モードを変える ノーマル ジャスト ズーム1 ズーム2室 フル

### 画モート 画面モードを表示中に

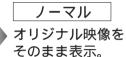
押すたびに切り換わる

さらに細かく 調整したいとき (電 40ページ)

セルフワイド→ ノーマル→ ジャスト → ズーム1 → ズーム2宮 → フル

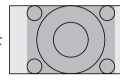
1回押すと「セルフワイド」から切り換わります。

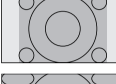
### (オリジナル画像)

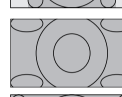


ジャスト

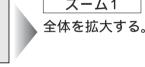
違和感の少ない 映像に拡大する。

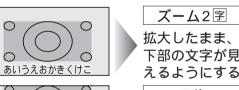


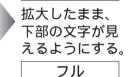


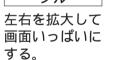


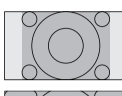




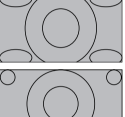






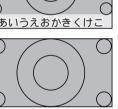


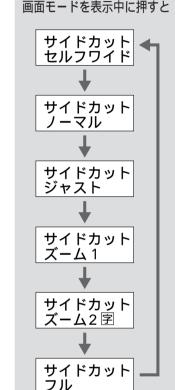
(切り換えると...)











サイドカットのときは

### お知らせ

画面モードは、放送や入力(地上アナログ放送、デジタル放送、ビデオ1~4、色差ビデオ1~2)ごとに、 それぞれ525iと525pの信号別に記憶します。(ただし、サイドカットのときは記憶しません) 画像の入力信号に、画面サイズの情報がある場合は、その情報に従って自動拡大します。( 2 42ページ ) (「ED2検出」が働いたときや、S2端子やD端子に入力していて自動検出で「ズーム」となったとき 「ワイド」と画面に表示) 色差ビデオ入力がD3、D4信号の場合は「フル」に固定されます。

このテレビは、各種の画面モード切換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なる モードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モード をお選びください。

テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、 画面モード切換え機能 ズーム等 を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で 保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。

ワイド映像でない従来(通常)の4:3の映像をズーム・ジャスト・フルモードを利用して、ワイドテレビの 画面いっぱいに表示してご覧になると、周辺画像が一部見えなくなったり、変形して見えます。 制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、ノーマルモードでご覧になれます。

面 のサイズを変える

画面モード

# 面の位置やサイズの微調

# 画面の位置やサイズの微調整





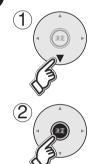


「調整」を選ぶ





「画面位置/サイズを選び、 決定する

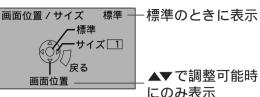




(右ページの選択へ続く©で)

### 画面を見ながら操作する



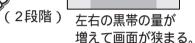


▲▼で調整可能時 にのみ表示

### 「ノーマル 画面の調整

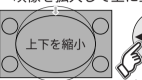
映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、 画面の幅を狭める。





サイズ「2」

「フル」画面の調整(1125i時のみ) 画面の上部に少し黒帯が見えるとき、 映像を拡大して上に上げる



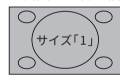
標準に戻すときは





「ジャスト」画面の調整

映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、 画面の左右の幅を拡大する。



画面の位置、

細かく調整

画面モードに

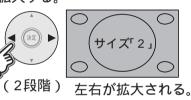
よって動作が

変わります。

サイズを

する

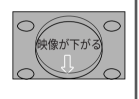




画面外にはみ出た画像を見る。





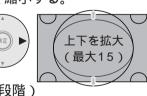


(3段階)

「ズーム1」、「ズーム2字」画面の調整(ワイドクリアビジョンも調整できます。) 画面外にはみ出た画像を見る。 画面の上下の幅を拡大、縮小する。













(終わったら 元の画を押す)

1125(1080i) 750p(720p) 525p(480p) 525i(480i)とは

映像信号の総走査線数(有効走査線数)と走査方式の略称を表しています。 テレビ放送は1コマの画像を走査線と呼ばれる細い横線に分解して送っており、受信するテレビ側で 元の画像に組み立てて表示します。走査線数が多いほど、高精細に表示されます。 有効走査線数は、絵柄部分の走査線数のことをいいます。インターレース(飛び越し走査)は、 1行おきに走査する方式です。プログレッシブ(順次走査)は、上から順に走査する方式で、

名 称 走查線数 有効走査線数 走查方式 1125i 1125本 1080本 インターレース 750本 720本 プログレッシブ 750p 525p 525本 480本 プログレッシブ

インターレースよりちらつきの少ない画像になります。

これらの中で、 1125iと750pを デジタルハイビジョン放送 と呼びます。



選択 / 決定ボタン

メニュー

元の画面

# その他の設定(1ページ目)



「メニュー」を押す

「初期設定」を選ぶ





「その他の設定」を選び、決定する







各項目ごとに、設定する



お好みで設定

NR

MPEG NR

無信号自動オフ

無操作自動オフ

3次元Y/C

ID-1検出

ED2検出

する



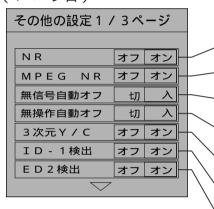
▼を繰り返し押すと、 次のページになる。

工場出荷時の設定値

NR .....オフ 3次元Y/C .....オン MPEG NR …オフ ID-1検出 .....オン ED2検出 .....オン 無信号自動オフ...入

無操作自動オフ 切

(1ページ目)



2、3ページ目は44ページへ

映像のざらつきを少なくする 「オン」

「MPEG NR」

ブロックノイズ(小さな四角形のノイズ)を低減させる

「無信号自動オフ」

地上アナログ放送やビデオを見終わり10分間無信号状態 が続いたとき自動的に電源を切る 「入」

「無操作自動オフ」

約3時間以上、本機の操作をしないとき自動的に電源を 切る「入」

「3次元Y/C」

虹模様や、つぶ状のノイズを低減させる 「オン」 ビデオなどの映像が不自然なとき 「オフ」

「ID-1検出」

ビデオなどの映像に合わせて画面を自動拡大する 「オン」

「ED2検出」 ワイドクリアビジョンのとき、画面を自動拡大する

「オン」

(お知らせ)

「NR」や「MPEG NR」の設定は、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、 色差ビデオ入力2、デジタル放送など(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、メモリーカード、Tナビ)

「MPEG NR」は、750p(720p)の出力の機器を接続した場合には、設定できません。

「無信号自動オフ」はビデオがブルーバックのときや、デジタル放送時は働きません。

「無信号( 無操作 )自動オフ」が働いて電源が切れたときは、次回電源「入」時に「無信号( 無操作 )自動オフ が働きました」と、約10秒間表示されます。

「3次元Y/C」は、デジタル放送、色差ビデオ1~2のときは設定できません。

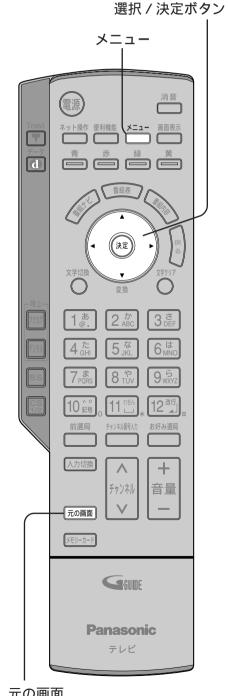
「ID-1検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「フル」または「ワイド」と画面に表示。

「ED2検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「ワイド」と画面に表示。

「ED2検出」はワイドクリアビジョン受信中に画面モードを変えたときは、働きません。

ワイドクリアビジョンとは、現行のテレビ放送(横縦比4:3)と画面のワイド化(横縦比16:9)の両立性を 確保しつつ、映像の高画質化を目的としたものです。本機は自動的に画面を拡大します。

(終わったら 元の画を押す)



元の画面

# その他の設定

# その他の設定(2、3ページ目)



「メニュー」を押す

「初期設定」を選ぶ





「その他の設定」を選び、決定する







各項目ごとに、設定する



お好みで設定

|デジタルシネマリアリティ

消費電力

セルフワイド

モニター出力停止設定

入力スキップ

525p色マトリックス

する

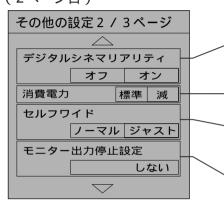




工場出荷時の設定値

デジタルシネマリアリティ ...オン 消費電力 ......標準 セルフワイド .....ジャスト モニター出力停止設定 …ビデオ1 入力スキップ .....オン 525p色マトリックス ...1

(2ページ目)



「デジタルシネマリアリティ」 毎秒24コマで撮影された映画の映像を 忠実に再現する「オン」 映像が不自然なとき「オフ」

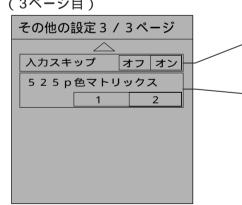
「消費電力」

画面の明るさを抑えて消費電力を低減する 「減」

「セルフワイド」 「セルフワイド」のとき4:3映像を オリジナルのまま見る 「 ノーマル 」 自動拡大して見る 「ジャスト」

「モニター出力停止設定」 接続した録画機器への映像・音声の出力を停止する 詳しくは95ページをご覧ください。

(3ページ目)



「入力スキップ」 入力切換ボタンを押したとき、接続のない外部入力を 飛ばす 「オン」

詳しくは97ページをご覧ください。

「525p色マトリックス」 525p(480p)で出力する機器を接続したときのみ、 機器に合わせる

NTSC(SD)方式(通常)「1」 HD方式 「2」

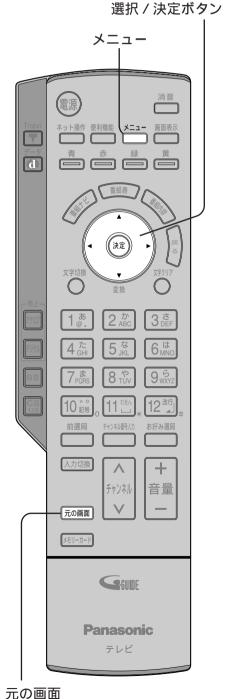
(お知らせ)

「デジタルシネマリアリティ」は525(480)信号の場合のみ設定できます。 「デジタルシネマリアリティ」の設定は、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、 - 色差ビデオ入力2、デジタル放送など(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、メモリーカード、Tナビ)

「525p色マトリックス」は、1125i(1080i)や525i(480i)、750p(720p)の出力の機器を接続する 場合には関係ありません。

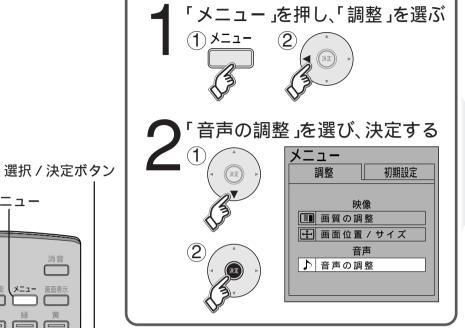
(終わったら 元の画を押す)



44

### 音音声声 をの 切調 切り換える の整

# 音声の調整/音声を切り換える





1回押すと、現在の音声を表示、 表示中に、押すたびに切り換わる (切り換えのできる音声があるときのみ)

2ヵ国語(二重)放送のとき

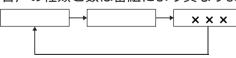
副 → 主+副 (外国語) 日本語+外国語) (日本語)

ステレオ放送のとき(地上アナログ放送のみ)

ステレオ → モノラル

(雑音のあるときに聞きやすく)

デジタル放送のときに、切り換えできる 音声の種類と数は番組により異なります。



### お知らせ

2ヵ国語放送のときに電源を「切「入」すると、 「主に戻ります。

放送によっては、「主」で外国語、「副」で 日本語の場合があります。

ビデオを見ているときは、ビデオ側で切り換 えてください。

衛星デジタル放送では、切り換えた音声が 有料の場合もあります。

### 「音声メニュー」を選び、設定する

お好みの 音声を選ぶ 音声メニュー

音声メニューを

お好みで調整

バス

トレブル

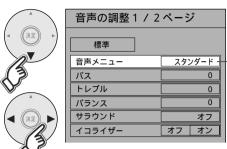
バランス

サラウンド

イコライザー

音量補正

する



√ オート 小さな音を大きく、大きな音を小さく自動調整。

スタンダード送られてくるそのままの音。

ダイナミック メリハリ感を強調。

快聴 音の高域部分(4kHz付近)を強調。

高齢の方におすすめ。

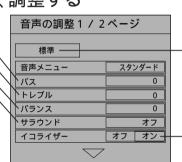
音声メニューは、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号: 地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、 ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、色差ビデオ入力2、メモリーカード、Tナビ

### 上記の手順の後、各項目ごとに、調整する

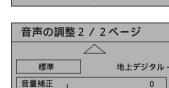


▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。 低音を調整・ 高音を調整 左右の音量を調整 臨場感を楽しみたいとき アナログ放送 「モノラル「ワイド」 デジタル放送 「アドバンスド」 音がひずむ場合は 「オフ」



工場出荷時の設定に戻す (出荷設定時は「標準」と表示)

スピーカーの音を聞き易い特性 にする「オン」



放送または入力信号を表示

放送や入力信号を切り換えて音量が変化するとき 調整したい放送や外部入力の視聴状態にしてから 音量を調整してください。

(右側のイヤホン端子の音量には反映されません)

### お知らせ

「サラウンド」は、地上アナログ放送の2ヵ国語放送で「主+副」音声のときは、働きません。

「イコライザー」は、ヘッドホンなどを左のイヤホン端子に接続したときには働きません。

「アドバンスド」サラウンドとは

音に広がりを与える機能です。5.1 chサラウンドの音声に対して、特に有効です。

本機のスピーカーだけで広がり感を仮想的に再現します。

本体正面中央の位置で視聴すると効果的です。

ヘッドホン / イヤホン端子やモニター出力、光出力(PCM時)からの音声にも働きます。 バス、トレブル、バランス、サラウンドの調整値は、音声メニューごとに記憶します。

音量補正は、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、 ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ1、色差ビデオ2ごとに記憶します。

(終わったら 元の画 を押す)





デジタル放送

の中に字幕や

文字スーパー

が有る場合に

字幕

字幕言語

文字スーパー

文字スーパー言語

デジタル放送で

\*\*\*\*\*( チャンネルボタン )

順送りできる

チャンネルを

選局対象

を押して

選ぶ

表示する

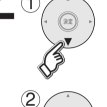


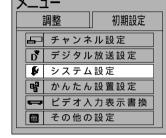
「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「システム設定」を選び、決定する







(右ページの選択へ続く©で)

「制限項目設定」については 50ページをご覧ください。

「文字入力設定」については T navi編をご覧ください。 (1)「字幕の設定」を選び、決定する





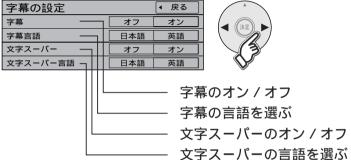


字幕の切り換えは 字幕ボタンでも可能です。

字幕 1回押すと、現在の状態を表示 表示中に押すたびに、 字幕の「オン」と「オフ」が 切り換わる

② 各項目ごとに、設定する





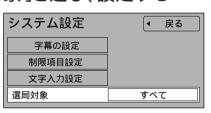


字幕「オン」でも、字幕の無い番組では、字幕は表示されません。 文字スーパーが「オン」でも、文字スーパーの無い番組では、文字スーパーは表示されません。 強制的に表示される字幕や文字スーパーなど、設定しても番組によって無効になる場合があります。 本機では、地上アナログ放送で、電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)はご覧になれません。

(終わったら 元の画を押す)

### 「選局対象」を選び、設定する







「お好み」リモコンの 10mm ~ 12mmmに設定されているチャンネルと、デジタル放送のチャンネル 設定(でで 77ページ)で設定した13~36までのチャンネル。

( 曜 13ページ )

「テレビ」テレビ放送(映像 + 音声 )のチャンネルのみ。

「ラジオ」ラジオ放送(音声が主)のチャンネルのみ。

「データ」データ放送のチャンネルのみ。

すべて、現在放送されている、すべてのチャンネル。

(終わったら 元の画を押す)



48

システム設定

設定した年齢や購入金額を

➡(1)暗証番号の入力画面が

表示される。

(2) 1歳~10歳を押して、

暗証番号を入力する。

「視聴可能年齢 の場合は、

を見ることができます。

一度暗証番号を入力すると

電源を「切」にするまで、番組・

12 を押すごとに最後。

の桁が取り消される。

超える番組を選ぶと

視聴制限があります。 暗証番号を入力してください。

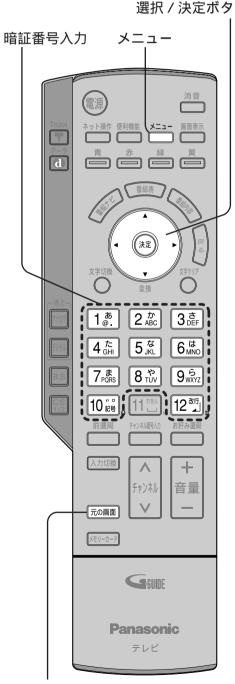
(3)番組が映る。

制限項目設定とは...

年齢や購入金額の 制限を設定できます。 制限を超える番組は 暗証番号の入力が 必要です。 年齢制限を超える 番組は番組表などで 「 ● ● ● 」と表示され

ます。

選択 / 決定ボタン

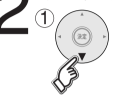


「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「システム設定」を選び、決定する





「制限項目設定」を選び、決定する





画面上の指示に従って 暗証番号を4桁で入力する

10 流

初めて入力するときは 番号を2回入力し、登録する。 番号は必ずメモをしておいて ください。

(右ページの選択へ続く©で)

入力が無いと約10秒後「システム設定」 の画面に戻ります。

「ブラウザ制限」については Tnavi編をご覧ください。

視聴できる 年齢を 制限する

視聴可能年齡

有料番組のとき

購入金額を

一番組限度額

1番組の

制限する

制限を超える

番組を見るときの

暗証番号変更

暗証番号を

暗証番号を

暗証番号取消し

取り消す

変更する

「視聴可能年齢」を選び、年齢の制限を決める



◆ 戻る
◆ 無制限 → ▶
無制限
無制限

制限できる年齢は 「4才」~「19才(1才単位) 「無制限(工場出荷時)」

(終わったら 元の画を押す)

### 「一番組限度額」を選び、金額の上限を決める



制限できる金額は

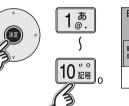
「100円」500円」1,000円」1,500円」 「2,000円」2,500円 [3,000円 ] 無制限 工場出荷時 )」

(終わったら 元の画面を押す)

### ①「暗証番号変更」を選び、決定する



限項目設定	【  戻る	
聴可能年齢	無制限	(
番組限度額	無制限	/
ラウザ制限	無制限	
暗証番号変更		1
暗証番号取消し		



② 新しい暗証番号を4桁で入力し、決定する

暗証番号を変更します。 暗証番号を入力してください。

入力が無いと約10秒後に「制限項目設 定」の画面に戻ります。

### ③ 画面上の指示に従って 再度暗証番号を4桁で入力する

忘れないように、メモをしておいてください。

(終わったら 元の画面を押す)

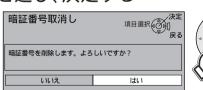
### ①「暗証番号取消し」を選び、決定する



制限項目設定	◆ 戻る
視聴可能年齢	無制限
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
暗証番号取消し	
	視聴可能年齢 一番組限度額 ブラウザ制限 暗証番号変更

### ②「はい」を選び、決定する





視聴制限は、無効になります。

(終わったら 元の画面を押す)

元の画面

51 50

システム設定

# データ放送を見る

データ放送の 番組では...

> デジタル放送を見て いるときに、画面に 表示される説明に従い 操作すると、いろいろな。 情報を見ることができ。

画面上の指示で使用

選択 / 決定ボタン データ 番組内容 (決定)

チャンネル 音量

**G**SUIDE

**Panasonic** 

元の画面

番組連動 データ放送を 見る (データ放送 🕼 13 ページ)

データ放送の

ある番組かを

確認する

独立データ放送 は、選局操作によ り、ご覧いただけ ます。

デジタル放送を見ているときに...

### 「番組内容」を押す



下記のアイコンが表示された 番組はデータ放送があります。 (アイコンが表示されない番組 もあります)

確認したら、再度 ( を押す。 (データ放送を見る場合は、押して元の画面 にしてから、下記の操作でご覧ください。)

データボタンを押す

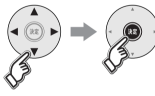




(画面イメージ)

情報が多いときは、表示に 時間がかかります。

見たい項目を選び、決定する



番組によりカラーボタンなどを使った 専用の選択画面や数字入力画面が表示 されます。その指示に従ってください。 お好みページへの登録の案内が出るこ とがあります。

(使い方は『愛右ページ)

デジタル放送に戻るときは

→ 元の画 を押す。

### お知らせ

データ放送では、本機に接続の電話回線で通信 を行う場合があります。通信中は電源ボタン以 外は操作できなくなる場合があります。 本機が電話回線を使用中(回線使用中ランプ が赤点灯 (電15ページ)には、同じ回線に接続 した電話機などは使用できません。

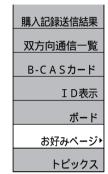
# データ放送 からの お好みページ

データ放送の画面上で、特に指示があって操作したときに、「お好みページ」が本機に登録されます。 今後、そのようなデータ放送が徐々に開始されていく予定です。 (2004年6月現在)

まず、58ページの手順1、2で「メール/情報」画面を出す

お好みページを選び、決定する





Tナビのお好みページが 表示される



赤ボタンを押して、「データ放送」に切り換える



データ放送

からのお好み ページを使う

お好みページ

Tナビの「お好み

ページ」とは動作

が異なります。

「Tナビ」に戻すときは、 青ボタンを押します。

実行したい「タイトル」を選び、決定する







登録されている内容に従った動作が行われます。例えば 指定されたテレビ放送のチャンネルに切り換えます。 インターネット上の(特殊な言語で構成された)ページを表示します。 Tナビの画面ではありません。(外枠が消えます) (ブロードバンド環境の無い場合は動作しません。)

Tナビと同じメッセージが表示されることがあります。( ☞ Tnavi編22ページ ) お好みページの削除または消去の設定

手順3で、「便利機能」ボタンを押す。

削除する場合は ▶で「削除」を選び、決定ボタンを押す。

データ放送からの指示で自動削除してもよい場合は、「消去許可設定」

を▶で「許可」にし、▶で「更新」を選び、決定ボタンを押す。

タ放送が どを見るとからのお好る みペ

52

元の画面

# SDメモリーカードの静止画像を見る

SDメモリー

カードの

見る

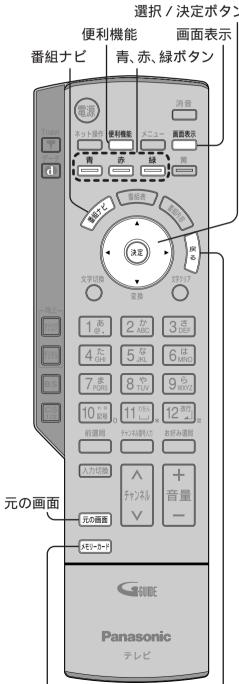
戻る

静止画像を

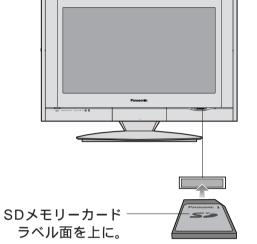
録画中は、操作できません。・ Tナビ中の操作は 「T navi編」をご覧ください。 音楽や音声など、 音の再生はできません。 動画やDCF規格に準拠し ていない静止画は再生で きません。 静止画は録画できません。 (モニター出力端子から

出力されません。)

選択 / 決定ボタン

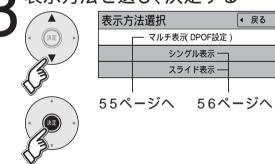


電源「入」の状態で、 SDメモリーカードを挿入する



メモリーカード」を押す

表示方法を選び、決定する



SDメモリーカードの静止画像をできる限り表 示します。(全ディレクトリ内を探します。) SDメモリーカード内のファイル数やフォルダ 数が多い場合、表示に時間がかかることがあり ます。ファイルやフォルダの数が2000以下で のご使用をおすすめします。それ以上の場合は 数分以上かかることがあります。

再度表示したいとき

➡ ヌモリーカート を押す。

SDメモリーカードを抜くとき

- → (1) 元/画 を押す。(テレビ画面に戻る)
  - (2)SDメモリーカードを奥に押して 指を離す。

### SDメモリーカードについて

SDメモリーカード

一覧表で見る

マルチ表示

マルチ表示は、サム

ネイル(小画像)が

無いと表示されま

せん。( パソコンで

編集したり、一部の

デジタルカメラで

撮影した画像には

サムネイルが含ま

れていない場合が

あります。)

の画像を

24mm×32mm×2.1mmの、切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーです。

本機の画面で、デジタルカメラやデジタルビデオカメラで

撮影された静止画像データを見たり、写真現像店に出すプリント枚数を 設定することができます。DCF規格の画像データに限ります。

(当社製のデジタルカメラ「LUMIX」などは対応)

JEITA(電子情報技術産業協会)が制定した画像ファイルフォーマット。 miniSD™カードを本機にて使用する場合は、専用のminiSD™ アダプターに必ず装着してご使用ください。

書込禁止 (LOCK) スイッチ 表面

パソコンで編集したデータも見ることができます

JPEG形式のファイルを見ることができます。

拡張子ば、JPG」にしてください。また、長いファイル名をつけると、一部省略して表示されます。 画素数が160×120~2560×1920(4.915.200画素)の画像データを表示できます。

同じファイル名があった場合や、DCF規格上表示をしないファイル名の場合は、それらを表示しません。 パソコンでフォーマットする場合は、「FAT16」または「FAT12」形式を推奨します。

パソコンでは、ディレクトリをフォルダと呼んでいます。

画像を作成した機器の種類やソフトウェアの組み合わせによっては、本機で表示できないこともあります。

54ページの手順3で「マルチ表示」を選んだとき

記録されている アクセス中表示:データの読み込み中に表示します。 画像の総枚数 〔表示中はSDメモリーカードを抜いたり、電源を切らないでください。



画像番号または ファイル名 (先頭から半角で 8文字まで)

選択している画像 ◀▶で移動)

スクロールバー 次ページにも画 像があるときは 黄色の表示。

エラー表示(読み込めない画像など)(

でページ移動`

選択している画像の情報

No:画像番号またはファイル名(先頭から半角で8文字)

日付:画像がSDメモリーカードに書き込まれた日

画素数:横×縦

プリント枚数:写真現像店などにプリントしてもらう枚数。( 🖾 57ページ )

表示方法を変えたいとき

画像を1枚ずつ見るとき ➡ ===( 赤ボタン )を押す。( ☞ 56ページ ) (シングル表示)

画像を連続して見るとき ➡ 🚍 (緑ボタン)を押す。( ☞ 56ページ) (スライド表示)

マルチ表示に戻すとき 📦 🖃 (青ボタン)を押す。

力 の 画像を見る

メモリーカード

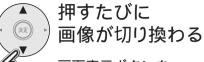
# 写真現像店プリント枚数設定

デジタルカメラなどの 静止画像を楽しむ

SDメモリーカード の画像を 1枚ずつ見る シングル表示

スライド表示

54ページの手順3で「シングル表示」を選んだとき



画面表示ボタンを 押すと消える。 (再度押すと表示)



画像を回転する には





押すたびに90 ずつ時計回り回転。

回転した状態で

(1)決定ボタンを押す。

保存するには

(2)はい」を確認して、決定ボタンを押す。

マルチ表示時やDPOF自動再生ファイルには、反映されません。

54ページの手順3で「スライド表示」を選んだとき

各項目ごとに、設定する





再生モード リモコンの を押して 画像を切り換えるとき 「手動」

自動的に画像を切り換えるとき 「自動」

DPOF自動再生ファイル(将来デジタルカメラがサポートする予定)

自動再生ファイル選択 DPOF自動再生ファイル

すべてを連続再生するとき

「開始」を選び、決定する







スライド表示が 始まる

止めるとき ➡ 決定ボタンを押す。 止めた後に再開するとき ➡ 終了するとき

参

を押す。

マルチ表示画面で

プリントしたい画像を選び、決定する







選んだ画像に赤い三角の印が付く(再度押すと選択を解除) ただし、DPOF規格に準拠していない画像は選択できません。

便利機能」を押す

写真現像店などに

プリント枚数

DCF規格の画像と

ファイル名が半角

8文字以下のJPG

ファイルのみ設定 できます。ファイ

ル名に使用できる

文字は、英数半角

文字、(ハイフン)

(アンダーバー)

(チルダ)です。

(パソコンで編集

したデータは

できません)

基本的には設定

SDカードのLOCK

が書き込み禁止に

なっていると設定

ができません。

右上図)

( © 55ページ

を設定する

出すときに

画像の

「枚数設定」を選び、決定する



枚数設定 全選択 全選択解除

選択可能な全画像を選択します。 全選択を解除します。



枚数を設定する



枚数設定 メモリーカードにプリント (DPOF) 設定を行います。メモリーカードアクセス中は、カードの抜き差しをしないで下さい。 設定解除の場合は、0枚で設定してください。

0~999枚まで設定 0枚にすると設定解除

「設定」を選び、決定する





DPOF」と枚数を表示 (SDメモリーカードに 枚数が記録される)

画面表示ボタンを押すと、DPOF枚数表示/非表示が切り換わります。 表示は枚数が1枚以上の場合に行います。

別の画像のプリント枚数を設定したいとき ➡ 手順1~5をくり返す。

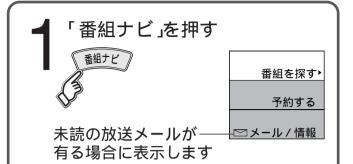
(終わったら 元の画を押す)

再生モードが「自動」のとき、 画像を切り換える間隔。 画像サイズが大きいときは、間隔が 設定より長くなります。 SDメモリーカード の画像を があるときは、まず再生方法を選ぶ 連続して見る

ファイルを選んで、

自動で再生するとき





「メール/情報」を選び、決定する



番組を探す 予約する メール / 情報・

(右ページの選択へ続く『電)

### (1)「放送メール」を選び、決定する

デジタル放送局や 本機からの お知らせや 情報を見る

放送メール

インターネット メールでは ありません。

番組単位で

有料番組を

購入記録

データ放送で

回線を使用した

履歴などを確認

購入記録送信結果

双方向通信の

双方向通信一覧

結果一覧を

見る

する

購入した

確認する



放送メール▶ 購入記録 購入記録送信結果 双方向通信一覧

放送メールには、

放送局からのお知らせ(最大31通まで保存)や、本機の機 能向上のためのダウンロード情報(最新の1通のみ保存)な どがあります。

### (2) 確認したいメールを選び、決定する





### メールの内容が表示される

購入した番組が表示される

12月12日(水)からの累計金額 3800円

メール下部にダウンロード予約ボタンが表示さ れることがあります。( 🖾 88ページ)

(終わったら 元の画 を押す)

累計金額

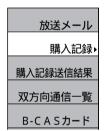
最新の

25番組を表示

### 「購入記録」を選び、決定する



を表示





累計金額をリセットする(0円に戻す)には

(1) (25) を押して、リセット画面を表示する。 (2) ◀▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。 リセットされた項目は、うすい文字で 表示されます。

(終わったら 元の画を押す)

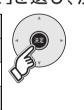
### 「購入記録送信結果」を選び、決定する

表示される金額は参考金額です。価格改定など

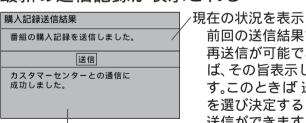
により、請求金額とは異なる場合があります。







### 最新の送信記録が表示される



前回の送信結果で、 再送信が可能であれ ば、その旨表示しま す。このときば送信」 を選び決定すると、 送信ができます。

前回の送信結果を表示

(終わったら 元の画を押す)

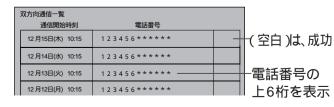
# 「双方向通信一覧」を選び、決定する







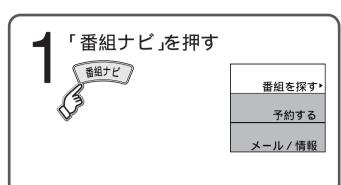
### 一覧が表示される

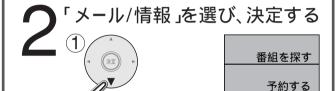


(終わったら 元の画面を押す)



選択 / 決定ボタン



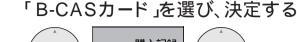


(右ページの選択へ続く『電)

メール / 情報ト



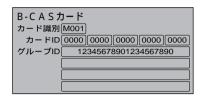
B-CASカード



双方向通信一覧



### カードの状況が表示される



(終わったら 元の画面を押す)

### 「ID表示 を選び、決定する

本機のソフト に関する情報 などを見る

ID表示

110度CSデジタル

放送から送<mark>られ</mark>る

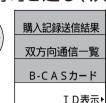
ボード

情報を見る

映画などの

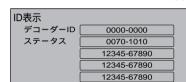
情報を見る

トピックス



テレビ放送を見ている時に、<br />
動せ、ボタンを 5秒以上押してもID表示します

### デコーダーIDなどの情報が表示される



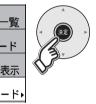
(青ボタン)を押すと本機のソフト情報を表示します (赤ボタン)を押すとデータ放送時のルート証明書の 情報を表示します

(終わったら 元の画を押す)

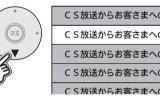
### ①「ボード」を選び、決定する



双方向通信一覧 B-CASカード I D表示 ボード



③ 確認したい情報を選び、決定する



CS放送からお客さまへの情報1 CS放送からお客さまへの情報 2 CS放送からお客さまへの情報3 CS放送からお客さまへの情報4

内容が表示される

②「CS1ボード」または「CS2ボード」を選び、決定する



ボード ∢ 戻る CS1ボード CS2ボード



(終わったら 元の画を押す)

情報のタイトル

### ①「トピックス」を選び、決定する



I D表示 お好みページ トピックスト



② 見たいカテゴリを選び、決定する



カテゴリ

③ 見たい情報を選ぶ

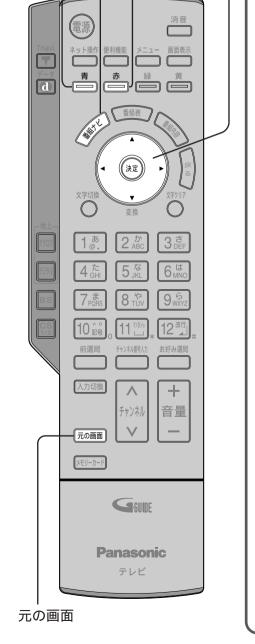






詳細情報が表示される

(終わったら 元の画面を押す)



ソフトの情報を表示

番組ナビ

選択 / 決定ボタン

ルート証明書の情報を表示

# アンテナ線の接続



### アンテナ線の種類

2種類のF型接栓(4C、5C)を付属しています。 同軸ケーブルの太さに合うF型接栓 付属 を ご使用ください。

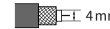
地上アナログ(VHF/UHF)専用です。

線の太さ

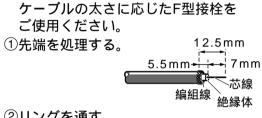
5Cタイプ

4Cタイプ





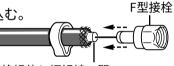
### 地上アナログアンテナ用のF型接栓(付属)を取り付ける



②リングを通す。



③接栓を差し込む。

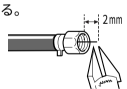


絶縁体と編組線の間

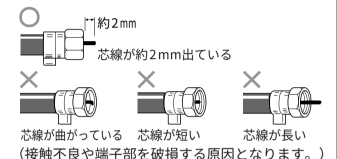
④リングをはさんで、しめつける。



⑤芯線を切断する。



### 芯線処理のご注意



衛星デジタルや地上デジタルのアンテナ線も

同様の手順で加工してください。

平行フィーダー線は妨害を受けやすくなり ますので、ご使用にならないでください。 また、アンテナ線の接続には必ず付属のF型 接栓をお使いください。

ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷を つけないようにしてください。

芯線と編組線が接触(タッチ)しないように してください。

### 地上デジタル放送の場合

地上デジタル放送は現在の地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さな出力で 開始されますので、受信エリアは限定されます。

受信するためには、地上デジタルの送出局に向けてアンテナを設置する必要があります。

専用のUHFアンテナやデジタル対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。

受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できないことがあります。

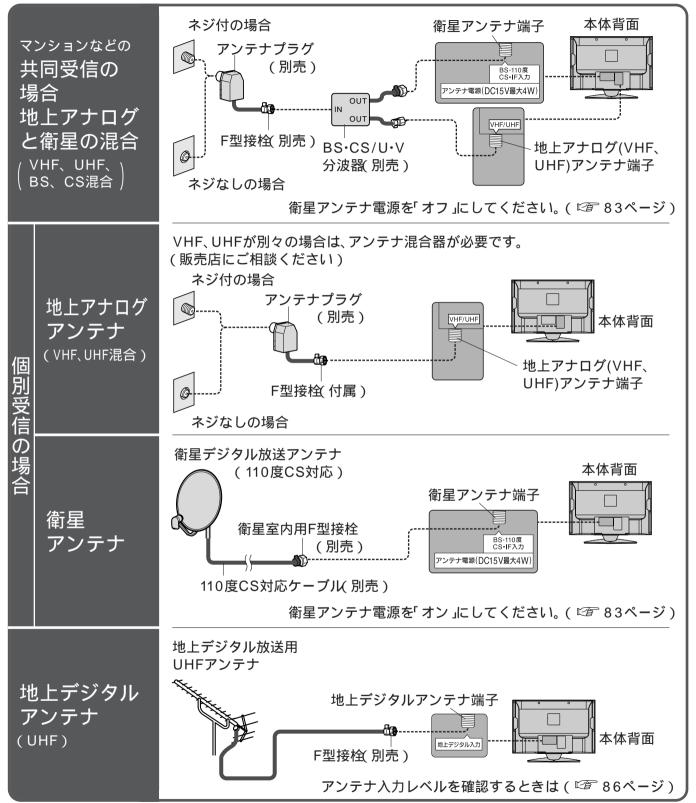
放送出力が増大された場合に、受信設備(ブースターなど)の再調整、変更が必要になる場合があります。

### BS・110度CS放送の場合

衛星アンテナには電源供給が必要です。共同受信時や分配が行われている場合、1つの機器からのみ電源 が供給されるように接続設定する必要があります。

既設のBSアンテナでも一部受信できる場合がありますが、環境・条件により受信が不安定になることが ありますので、110度CSデジタル放送対応のアンテナおよび受信設備をお使いください。

本機の衛星アンテナ端子へは、ビデオデッキを経由せず、直接に接続してください。ビデオデッキとの分 配が必要な場合は、110度CSデジタル放送対応の分配器をお使いください。



### ケーブルテレビ(CATV)を受信する場合

CATVの受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。 さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。

詳しくはCATV会社にご相談ください。

地上デジタル放送がCATVで配信されている場合は( © 71、78ページ )

# B-CASカードの挿入

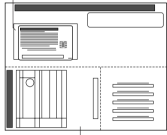
カードの説明書に記載の文面をよくお 読みのうえ必ず挿入してください。 挿入しないとデジタル放送が映りま せん。

「使用許諾約款」を、よくお読みください。

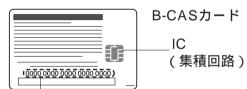
BS/地上デジタルテレビ放送は、放送番 組の著作権保護のため、2004年4月から 原則として1回だけ録画可能のコピー制 御信号を加えて放送されます。 その信号を有効に機能させるために B-CASカードが必要です。

### B-CASカードについて

B-CASカード(添付) デジタル放送の視聴や録画のために 必要なカードです。



ユーザー登録はがき はがきまたはWebでユーザー登録を してください。(登録は無料です)



B-CASカード番号

有料番組の契約内容などを管理する ための大切な番号です。問い合わせの 際にも必要です。裏表紙の「便利メモ」 に記入しておいてください。

B-CASカード取り扱い上の留意点 折り曲げたり、変形させない。 重いものを置いたり踏みつけたりしない。 水をかけたり、ぬれた手でさわらない。 IC 集積回路 部には手をふれない。

B-CASカードについての お問い合わせは

分解加工は行わない。

(株)ビーエス・コンディショナルアクセス システムズ カスタマーセンター TEL 0570-000-250

# 電話回線の接続

デジタル放送などを 楽しむための準備

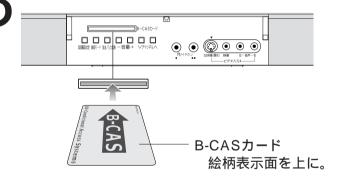
有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です。

本体の電源ボタンで電源を切る

前面の扉を開ける



B-CASカードを挿入し、扉を閉める



B-CASカード以外のものを挿入しないで ください。故障や破損の原因となります。 ご使用中は抜き差ししないでください。 視聴できなくなる場合があります。

B-CASカードのテストをするときは ( 喧 86ページ)

### B-CASカードを抜くとき

→ (1) 本体の電源ボタンを「切」にする。 (2)ゆっくりとB-CASカードを抜く。

B-CASカードには、IC(集積回路)が組み込まれて いるため、画面にメッセージが表示されたとき以外 は抜き差ししないでください。(『27114ページ) B-CASカードを抜き差ししたときは、3秒以上 経ってから、B-CASカードテストを行ってください。 ( © 86ページ)

### まず、電話回線コンセントを 確認してください

直付型ローゼットのとき モジュラーコンセント への工事が必要です。

埋め込み型プレートのとき モジュラーコンセント への工事が必要です。

3ピンジャックコンセントのとき 3ピン変換アダプター (別売)が必要です。

### 次の電話回線には接続できません

ISDN回線 ただし、ISDNのターミナルアダプ ターにアナログポートがあれば接続できます) デジタル方式の構内交換機に接続されている 電話回線。

「内線設定」が、9桁以上必要な構内交換機の 電話回線。

以下の電話回線の場合は、接続できないこと があります

ホームテレホンやビジネスホンが接続されてい る電話回線。(主装置、ターミナルボックス、ドア ホンアダプターが接続)

➡ ご購入の販売店もしくはお使いの電話機メー カーにご相談ください。

### 工事をされる場合は

電話回線に関する工事は資格を受けた人(工事 担任者)でなければ行えません。ご購入の販売 店もしくはNTT営業所へご相談ください。

### 接続するときは

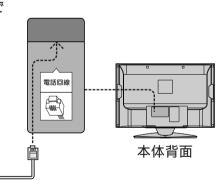
電話回線コンセント

電話用のモジュラーケーブルを、 10BASE-T端子に、誤挿入しないで



ご注意

モジュラーケーブル (電話機に付属のもの)



Tナビをお使いになる場合は、 「T navi編」をご覧ください。

### 接続上のお願い

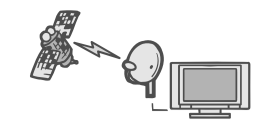
モジュラー分配器について

本機の回線接続端子に差し込まないでください。取り外せなくなる場合があります。 1つの電話回線に3つの機器を接続する場合は、市販の3分配用モジュラー分配器をご使用ください。 モジュラーケーブルについて

電話機

設置場所によっては壁に沿わせるなどして、邪魔にならないように十分配慮してください。 付属品(10m)で長さが足りない場合は、市販のモジュラーケーブルをお買い求めください。 ISDN回線でターミナルアダプターのアナログポートに接続している場合は、「回線設定」で「プッシュ」 を選んでください。( 🖙 84ページ )

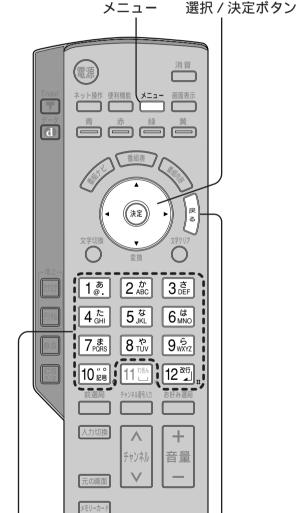
最後の手順まで終了させてください。 終了させないと、次回電源を入れたと きにも「かんたん設置設定」の画面が 表示されることがあります。



初めて設置するとき 必ず行ってください

引っ越しなどでやり直すときは © 73ページ)

アンテナの接続は・ お済みですか? ( © 62ページ) B-CASカードは挿入 されていますか? (曜 64ページ) 電話回線の接続は お済みですか? (電 65ページ) リモコンの電池は 入っていますか? ( © 14ページ )。・



**Cathle** 

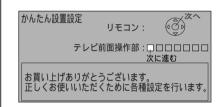
**Panasonic** 

市外局番や郵便番号の入力

戻る

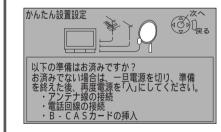
ご購入後初めて電源を入れたときは 画面の指示に従って、 設置設定を行ってください





「決定ボタン」 を押す





アンテナを接続済 のときは 決定ボタン」 を押す



アンテナが接続されて いないときは

➡ 本体の電源を「切」にして、 アンテナを接続する。 ( 🖾 62ページ )

お住まいの地域の郵便番号を入力し、決定する









数字「0」は、10篇 ボタンを 押します。

画面の「#」は、 12 🖏 ボタン \* を示しています。

間違えたときは ➡ 12型 を押す。

地域の情報を 受信するために 地域を

地域設定

地上アナログ放

送のチャンネル

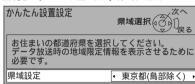
受信チャンネル設定

を受信する

登録する

お住まいの都道府県を選び、決定する



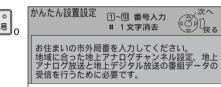


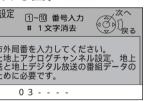


伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」 南西諸島鹿児島県地域は 「鹿児島県島部」

▶ お住まいの地域の市外局番( - 覧表 ☞ 100ペ-ジ)を入力し、決定する







ご購入後に初めて電源を入れられ た場合は表示内容をご確認の上、 決定ボタンを押してください。 メニューからかんたん設置を実 行された場合は 表示内容をご 確認の上、「はい」を選び、決定ボ タンを押してください。

間違えたときは ➡ 12勁 を押す。

「1111」と入力すると工場出荷時のチャンネル設定に戻ります。( 🖙 68ページ ) (この場合、番組表の表示のためには放送局名の設定が必要です。)

正しく設定されていることを画面で確認し、「戻る」ボタンを押す







うまく受信できなかったチャン ネルは「スキップ0」が設定され、 順送り選局時は飛び越し(スキッ プ)されます。

修正したいときは(共同受信でチャンネルがずれているときなど)

- (1)▲▼で修正したい 行(リモコン)を選ぶ。
- (2)◀▶で修正したい 項目を選び、 右記の方法で修正する。
- (3)修正が終わったら

፟ を押す



受信できるチャンネルを探して 自動的に追加します。

スキップ0 飛び越し 1~99 C13~C39-の順に変化。

(次ページへ続く©で)

└─ 表示なし BS-1~BS-15 VTR1 ~ VTR9 VTR -リモコンの番号は固定。 (修正できません) ▲▼で、リモコンのボタンで選局するチャンネルを選ぶ。 1~62 C13~C39¬ の順に変化。

66

# たん設置設定

# かんたん設置設定(つづき)

工場出荷時の地上アナログ放送のチャンネル設定

リモコン	受信	表示	
ボタン	チャンネル チャンネル		放送局名
<u> </u>	1	1	_
2	2	2	
3	3	3	
4	4	4	-
5	5	5	-
6	6	6	-
7	7	7	-
8	8	8	-
9	9	9	-
			-
10	10	10	-
11	11	11	-
12	12	12	-
予備-1	13	0スキップ	
予備-2	38	0スキップ	-
予備-3	48	0スキップ	-
予備-4	50	0スキップ	-
予備-5	52	0スキップ	-
予備-6	62	0スキップ	-
予備-7	C16	0スキップ	-
予備-8	C22	0スキップ	-
予備-9	C24	0スキップ	-
予備-10	C25	0スキップ	-
予備-11	C35	0スキップ	-
予備-12	C36	0スキップ	-
予備-13	C37	0スキップ	
予備-14	C38	0スキップ	-
予備-15	C39	0スキップ	-
予備-16	55	0スキップ	-
予備-17	56	0スキップ	-
\$	\$	S	
予備-23	62	0スキップ	- )

### 地上デジタル放送について

物理チャンネルについて

地上デジタルの放送は、UHF帯の周波 数(13~62ch)を使って行われます。 この放送局ごとの周波数を物理チャン ネルと呼んでいます。

3桁チャンネル番号

デジタル技術により、1つの物理チャ ンネルの中に、複数のチャンネルをの せることができます。例えば、▲▲放 送は、物理チャンネルの25chを使っ て、「101」~「103」の3つの放送を 提供します。この「101」「102」 「103」を3桁チャンネル番号と呼び ます。この内、下位1桁が「1」の放送が、 その放送局の代表チャンネルと呼ばれ。 ます。(この場合「101」)

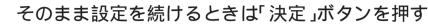


選択 / 決定ボタン

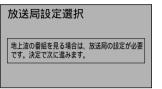
地上アナログ放 送のチャンネル を受信する

放送局名設定









放送局名が正しく設定されていることを確認し、「終了」を選び決定する







### 修正したいときは

- (1)◀▶で「修正」を選び、決定ボタンを押す。
- (2)▲▼◀▶で修正したい、放送局名」を選び、決定ボタンを押す。

(入力画面が表示されます)

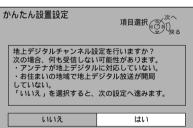
(3)104ページを見て放送局コードを入力し、決定ボタンを押す。 (放送局名が表示されます)

例: NHK総合東京は「2128」

- ▲▼で数字を選び、◀▶で桁を移動させる。
- (4)修正が終わったら、戻るボタンを押す。

「はい」を選び、決定する 設定しないときは ➡「いいえ」を選び決定ボタンを押し手順12へ





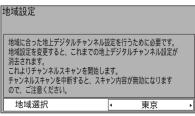


地上デジタル放 送のチャンネル を受信する

受信チャンネル設定

お住まいの地域を選び、決定する

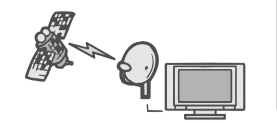






(次ページへ続く©で)

68



### 地上デジタル放送について(つづき)

リモコンのチャンネルボタン テレビ放送の場合、3桁チャンネル番号 の上位2桁(68ページの場合は「10」) は、リモコンのチャンネルボタンの番 号と同じとする割り当てになります。 (本機はできる限り自動でこの割り当 てを行います)

即ち、この場合であれば ⑩3。を押すと、3桁チャンネル番号の「101(その放送局の代表チャンネル)が選局されるように設定されます。この割り当てはお住まいの地域により異なります。(『102ページ)

3桁チャンネル番号に枝番がつく場合 将来、多くの地域で地上デジタル放送 が開始され、同じチャンネル番号に割 り当てる放送が複数受信できた場合に 枝番がつきます。

例:「011」、「011-1」、「011-2」

地上デジタル放送の送信状況が変わったとき

放送メール(で) 58ページ)で、「地上デジタル放送の送信状況が変わりました。」の通知がくることがあります。このときは、地上デジタル放送のチャンネル修正(で) 78ページ)の「再スキャン」を実施してください。 実施後のチャンネル割り当てが、お使いにくいときなどは「初期スキャン」

を実行してください。 代表チャンネル以外の選局 右の手順13の修正を選んで、お好み 選局に代表チャンネル以外の放送を登

また、お好み選局に無い場合でも、

録できます。

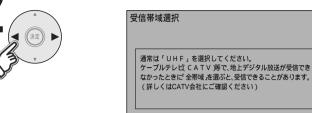
へ やチャンネル番号入力により、 選局ができます。 選択 / 決定ボタン



地上デジタル放 送のチャンネル を受信する

受信チャンネル設定

「UHF」または「全帯域」を選び、決定する





通常は「UHF」を選択してください。「全帯域」を選ぶと、VHF、UHF、C13~C63の帯域をスキャンします。(CATVパススルー機能)お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送のチャンネルを調べて一覧表示しますので、しばらくお待ちください。

VHF帯などは、現在地上アナログ放送で使用されておりますが、2011年7月に地上アナログ放送は終了し、テレビ放送以外の用途に使用されることが国の方針で決定されています。UHF帯以外で地上デジタル放送の受信を継続される場合に受信障害が発生する可能性があります。

┫ 正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する

全帯域

**3** 





受信エリア外の場合などは受信できません(© 62ページ)

リモコンの選局ボタン

(13~36に設定されたチャンネルは、

ボタンやお好み選局で選べます)

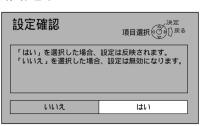
### 修正したいときは

- (1) ◀▶で「修正」を選び、 決定ボタンを押す
- (2)▲▼で修正したい行(リモコン 番号)を選び、
- (3) **◆**▶で「CH」の項目を選び、 **▲**▼で修正(変更)する。
- (4)修正が終わったら (₺)を押す。
- (5)終了を選び決定ボタンを押す。

チャンネ	い設定		
修	Œ	入替	終了
リモコン	CH	放送局名	種類
1	011	NHK総合	テレビ
2	021	NHK教育	テレビ
3			
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ
7	071	テレビ東京	テレビ
8	081	フジテレビ	テレビ
9	091	MXテレビ	テレビ
10			
11			
12			

「はい」を選び、決定する





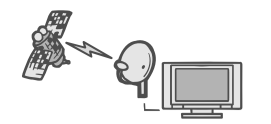


(次ページへ続く©で)

戻る

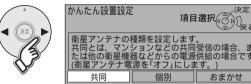
70

たん設置設定



初めて設置するとき 必ず行ってください

衛星アンテナの 種類を設定する 衛星アンテナ設定 ◆ 衛星アンテナの種類(共同または個別)を選び、決定する





| 決定ボタンを押す(電話テストが開始される) | かんたん設置設定 | である | され 見

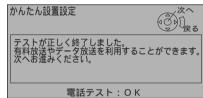
かんたん設置設定 デスト 電話テストを行います。 これは、有料番組やデータ放送を利用するために 必要です。次の点を確認してください。 ・電話回線は接続されていますか? ・同じ回線で電話が話し中になっていませんか? 電話テストの画面が表示され最大約3分間かかります。

電話回線を 接続しているとき 電話回線が 正しく接続 されているか 確認する

電話テスト

「OK」の表示を確認し、決定する





「NG」が出たときは

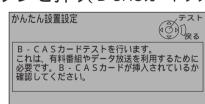
→ そのまま手順18に進み、手順21終了後に電話設定を行う。(© 84ページ)

視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料番組や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線接続は不要です。この時は、「NG」が出ますが問題ありません。

18 決定ボイ

決定ボタンを押す(B-CASカードテストが開始される)

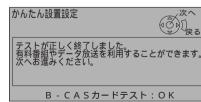




<sup>デジタル放送を</sup> 見るために B-CASカード の動作を 確認する

B-CASカードテスト





「NG」が出たときは

→ そのまま手順20に進み、手順21終了後にB-CASカードを正し く挿入(です 64ページ)し、再テストを行う。(です 86ページ) 「NG」では、デジタル放送をご覧いただけません。 番組表の

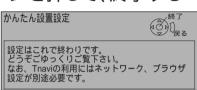
番組表の注意事項を確認し、決定する



「かんたん 設置設定」を 終了する

▲ 決定ボタンを押して、終了する





実行結果によっては、追加のメッセージが 表示される場合があります。

### 引っ越しなどで「かんたん設置設定」をやり直したいとき

メニューから「かんたん設置設定」をする

- **★**(1) メニューボタンを押す。
  - (2)「初期設定」を選び、決定ボタンを押す。
  - (3)「かんたん設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
  - (4)66ページの手順4に続く。

メニューから一部の項目を設定する

➡ やり直したい項目を選ぶ。( © 74~87ページ)

本機を工場出荷時の状態に戻す

- ➡(1)『 メニューから「かんたん設置設定」をする』の手順(1)~(4)を行う。
- (2)67ページ手順6の市外局番入力で「0000」と入力し、決定ボタンを押す。
- (3)確認の画面で「はい」を選び決定ボタンを押す。
- (4)電源を「切」にし、再度「入」にする。(「かんたん設置設定」手順1の画面を表示)

かんたん設置設定

### 地上アナログ放送のチャンネル修正



地上アナログ放送の 受信状況が変わった ときに...

チャンネル一覧表(で100ページ)



「初期設定」を選ぶ





チャンネル設定

p デジタル放送設定 システム設定 唱 かんたん設置設定

- ビデオ入力表示書換 他 その他の設定

初期設定

「チャンネル設定」を選び、決定する



3秒以上押す

地上アナログ放送 の受信状況が 変わったとき 受信できる 局を自動で

オート

自動で設定した チャンネル設定を 修正したい

マニュアル

微調整

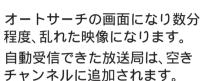
とき

探す

(1)「オート」を選び、決定する







チャンネル設定(オートサーチ)
オートサーチ中です
チャンネル 12
[]

② 正しく設定されていることを画面で 確認し、戻るボタンを押す



	チャンネル設	定(確認/変	更) 1 / 7ペ	ージ
	リモコン	チャンネル	表示	
	1	1	1	
	2	2	2	
	3	3	3	
	4	4	4	
	5	5	5	

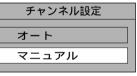
修正したいときは ( \*\*\* 下記「マニュアル」の手順②③で修正する)

③ 69ページの手順8、9で放送局名を 確認する

(終わったら 元の画を押す)

(1)「マニュアル」を選び、決定する







- ② ▲▼で修正したい行(リモコン番号)を選ぶ
- ③ ◀▶で修正したい項目を選び、67ページの「修正したいときは」の方法で 修正する

チャンネル設定(マニュアル) 1/7ページ				
リモコン	チャンネル	表示		
1	1	1		
2	2	2		
3	3	3		
4	4	4		
5	5	5		

修正が終わったら「戻る」ボタンを押す。

④ 69ページの手順8、9で放送局名を確認する

映りが悪いときは(微調整)

- ➡(1)手順②で微調整したいチャンネル(リモコン番号)を選び、 メニューボタンを3秒以上押す。
  - (2) で見やすくなるように調整する。
  - (3)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画を押す)





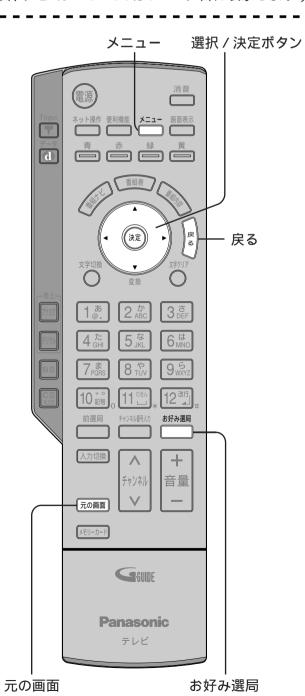
74

地上アナログ放送のチャンネル修正

デジタル放送のチャンネル設定について

BS、CS1、CS2は丁場出荷時、地上デジタルは 「かんたん設置設定」時、自動的にチャンネルが 設定されますが、お好みに合わせて変更すること もできます。

よくご覧になるチャンネルは、リモコンの数字ボ タンや、お好み選局に登録すると便利です。 チャンネル設定のリモコン1~12に登録したチャ ンネルはリモコンの数字ボタン1~12で選局でき ます。またお好み選局の1ページ目に表示します。 (同様にリモコン13~24はお好み選局の2ページ 目、リモコン25~36は3ページ目に表示します)



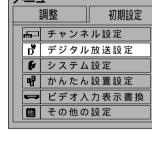
「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定する





「設置設定」を選び、決定する



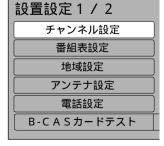




3秒以上押す

「チャンネル設定」を選び、





(右ページの選択へ続く©で)

①「BS「CS1「CS2」を選び、決定する







地上デジタルの チャンネル修正 は次ページへ

例 BSを選ぶ

リモコンのボタン に割り当てられた 衛星デジタル のチャンネル を変える

> BS CS<sub>1</sub> CS<sub>2</sub>

② 変えたい「CH の項目に合わせる



衛星チャンネル設定 E			
リモコン	/ CH	種類	チャンネル名
1	101	テレビ	NHKBS1
2	102	テレビ	NHKBS2
3	103	テレビ	NHKh
(4	141	テレビ	B S 日テレ
5	151	テレビ	B S 朝日 1
6	1 6 1	テレビ	BS-iテレビ・

③「CH」のチャンネル番号を変える



٦.	•		• •	
	衛星チャ	ャンネル	設定	BS
	リモコン	/ CH	種類	チャンネル名
١	1	1 0 1	テレビ	NHK BS1
	2	102	テレビ	NHKBS2
	3	103	テレビ	NHKh
	4	200	FUE	スターチャンネル
	5	151	テレビ	B S 朝日 1
١	6	1 6 1	テレビ	BS-iテレビ・

リモコンの13~36に設定したチャンネルは、お好み選局表に登録 され、その表から選局できます。

選局対象(で348ページ)を「お好み」にすると、上記の手順で設定し たチャンネルでの順送り選局ができます。

( 『で1つ前の画面、元の画面でテレビ放送の画面に戻る)

チャンネルを 設定するとき お好み設定

BS·CS1·CS2 地上デジタル

(1) 設定したいチャンネルを受信中に ■ を3秒間押して「お好み設定」画面にする

2/3ページ 102 3103 1300 2316 3320

決定登録 お好み選局1秒押し削除 お好み設定画面

② ▲▼◀▶で画面上のボタンを選び、 決定ボタンを押す

> 受信中のチャンネルが選んだボタンに登録されます。 設定したチャンネルを削除するとき

▲▼◀▶で選び<sup>あ好み週局</sup>を1秒以上押す。

「表示範囲」や「探す範囲」などの指定で「お好み」を選んだときに は、「お好み設定」画面に登録されている番組が対象になります。

衛星デジタル放送のチャ ンネル修正



地上デジタル放送の 受信状況が変わった ときに...

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ



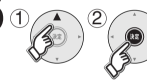


「デジタル放送設定」を選び、 決定する





「設置設定」を選び、決定する





3秒以上押す

「チャンネル設定」を選び、決定する



設置設定1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 アンテナ設定 電話設定 B-CASカードテスト

「地上デジタル」を選び、決定する





引っ越しなどで 受信地域が変わって 再設定したいとき 改めて自動で 受信設定する

初期スキャン

地上デジタル放送の

受信できる局

を自動で追加

再スキャン

自動で設定した

修正したい

とき

チャンネル設定を

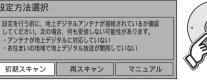
マニュアル

受信状況が

変わったとき

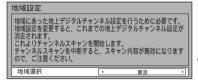
①「初期スキャン」を選び、決定する





② お住まいの地域を選び、決定する



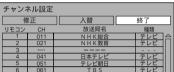


③「UHF」または「全帯域」を選び、 決定ボタンを押す(© 71ページ)

チャンネルスキャン画面を表示します。受信できる チャンネルを調べて新しく一覧表示します。 (今までの設定はすべてリセットされます) 10分程度かかり、乱れた映像になることがあります。

④ 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する





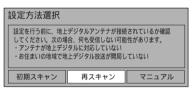


修正したいときは (『『下記のマニュアル設定の手順②へ)

⑤ 設定確認画面で、「はい」を選び決定する

①「再スキャン」を選び、決定する





自動的に追加されます。

設定を行う前に、地上デジタルアンテナが接続されているが確認 してください、次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない

再スキャン マニュアル

①「マニュアル」を選び、決定する

10分程度かかり、乱れた映像になる ことがあります。 新たに受信できた放送局は

② 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する



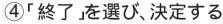




修正したいときは ( © 下記のマニュアル設定の手順②へ )

③ 設定確認画面で、「はい」を選び決定する

③ 71ページの手順13の(2)~(4)を行う









②「修正」を選び、決定する





(5) 設定確認画面で、「はい」を選び決定する

リモコン番号ごとに設定した項目(「放送局名」や「CH」など) を全て入れ替えたいときは

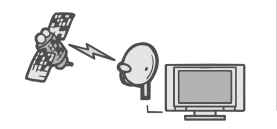
- → (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
  - で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
  - で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
  - (4)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画を押す)

メニュー (決定) チャンネル 音量 元の画面 メモリーカード **G**SUIDE **Panasonic** テレビ

選択 / 決定ボタン

元の画面



番組表を使うための 設定

Gガイド地域設定と地域 設定は、「かんたん設置 設定」を実行すると自動 的に設定されます。変更 が必要な場合のみ設定 してください。

メニュー

郵便番号入力

選択 / 決定ボタン

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定する



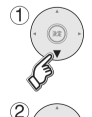


「設置設定」を選び、決定する



設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

番組表設定」または「地域設定」 を選び、決定する





例:番組表設定を選ぶ

設置設定1/2

お住まいの 地域に合った 放送局を 番組表に

表示させる Gガイド地域設定

番組表を

受信する

とき

表設

放送局を

変更する

番組表受信設定

番組表の

データの受信

スケジュール

Gガイド受信確認

データ放送で

地域の情報を

受信するために

お住まいの

地域を

変更する

地域設定

を確認する

「番組表受信設定」を選び、 番組表を受信する放送局を選ぶ

番組表設定

Gガイド地域設定

Gガイド受信確認

番組表受信設定



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	

「Gガイド地域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ

設定を変更すると、番組情報が表示されなくなることが

あります。表示されなくなった場合は、かんたん設置設定

を最初からやり直してください。( © 66~73ページ)

東京23区

BS908

Gガイド番組表はBS908のメガポート放送 より受信しています。(2004年6月現在)

選んだ地域に登録されていない放送局は、

実際に受信できる場合でも番組表に表示され

ません。Gガイド地域一覧表(で 105ページ)

お願い

ご注意

放送局からの案内がない限り、 変更しないでください。

で必ずお確かめください。

(終わったら 元の画のを押す)

Gガイド受信確認

**墨鉛データの受信ができません** 

(終わったら | 元の画 を押す)

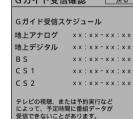
### 「Gガイド受信確認」を選び、 決定する



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	

地上デジタルのGガイド番組表は、将来受信 可能になれば表示します。(2004年3月現在)

### 確認結果が表示される Gガイド受信確認 戻る



結果の表示は最大2分 かかります。 BSアンテナの接続 および上記の設定を ご確認ください。

(終わったら 元の画を押す)

### ①「県域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ







伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」 南西諸島鹿児島県地域は 「鹿児島県島部」

### ②「郵便番号 を選び 決定する

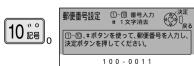


つ16度0、次定3
地域設定
県域設定
郵便番号
地域設定取消し

③ 確認画面で「はい」を選び、決定する









間違えたときは ➡ [12] を押す。

郵便番号を入力し、決定する

地域設定を工場出荷時に戻すには

➡(1) で「地域設定取消し」を選び、 決定ボタンを押す。

(2) ▶ではい」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画を押す)

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 (決定) 2 m 3 ₺ 1 あ。 6 th 4 た GHI 5 な JKL 8 tuv 9 S 音量 チャンネル 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** 

元の画面

81 80

番組表設定/地域設定

### アンテナ設定

選択 / 決定ボタン メニュー ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 (決定) チャンネル 音量 元の画面 メモリーカード SUIDE **Panasonic** テレビ 元の画面

衛星デジタルの アンテナの 入力レベルを

衛星 アンテナ設定)

最大にする

地上デジタルのア ンテナ調整につい ては、87ページの 受信設定をご覧く ださい。

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定する





3秒以上押す

「設置設定」を選び、 決定する







3秒以上押す

「アンテナ設定」を選び、 決定する





衛星」を選び、決定する アンテナ設定





「アンテナ電源」を選び、「オン」を選ぶ

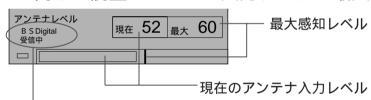






「オン」にすると衛星アンテナへ 電源を供給します。 共同アンテナ時などは「オフ」に してください。

アンテナの向きを調整しアンテナ入力レベルを最大値にする



受信可能レベルに達したときに表示。

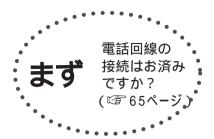
「他の衛星受信中」の表示は、BSや110度CSデジタル放送以外の衛星 電波を受信しています。再度、アンテナの向きを調整してください。

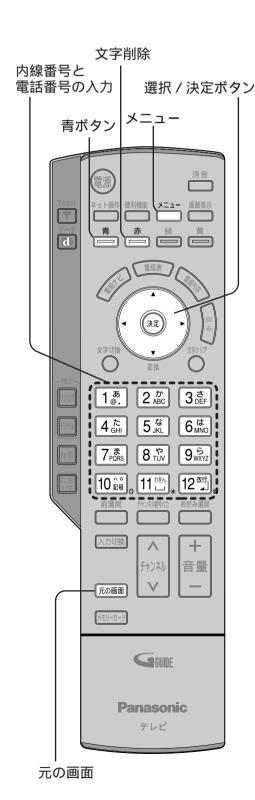
### (お知らせ)

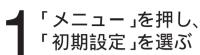
アンテナの向きの調整は、アンテナの取扱説明書をご覧ください。 アンテナの入力レベルは、天候、季節、地域などにより異なります。(目安は50以上) アンテナの入力レベルの表示が白色で映らないときは(で110ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

アンテナ設定









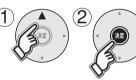


「デジタル放送設定」を選び、 決定する





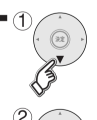
「設置設定」を選び、決定する

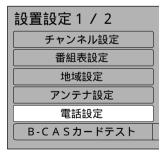




設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット 3秒以上押す

電話設定 を選び、決定する





(右ページの選択へ続く©で)

### 電話回線を

設定する

外線使用時に

0発信などが

内線設定

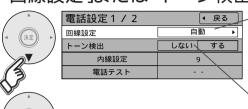
必要な電話

のとき

回線設定

トーン検出

### 「回線設定」または「トーン検出」を選び、設定する



電話テストで自動的に選ぶとき 「自動」 自動でうまく設定できないとき

ダイヤルボタンを押すと『ピッポッパ』と音が出る場合は「プッシュ」 出ない場合ば ダイヤル20(20pps)」か 「ダイヤル10(10pps)」を選ぶ。

通常ご使用のとき 「する」 受話器を上げても『ツー』音が聞こえないとき 「しない」

(終わったら 元の画を押す)

### ①「内線設定」を選び、決定する







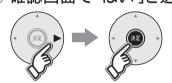
② 0発信の電話のときは「0」を入力し、決定する







③ 確認画面で はい を選び、決定する



(終わったら 元の画を押す)

間違えたときは ➡ ( 赤ボタン )を押す。 0発信の後、外線につながるまで時間のかかる電話のとき

➡ ( 青ボタン )を押す。

(画面に「」を表示。1つで3秒の待ち時間)

電話設定が正しく 設定されているか 確認する

電話テスト

相手に電話番号

を通知するか

発信者番号通知

本機から電話を

かけるときのみ

電話会社を 変えたいとき

電話会社設定

マイラインプラス

この設定が有効に

なる放送(サービス)

は、2004年6月現

在ありません。

決める





OK	正常終了。
NG	]画面の指示に従ってください。
テスト中	]テスト中。(最大約3分間かかりま

(終わったら 元の画を押す)

す)

### 「発信者番号通知」を選び、設定する



A	電話設定2/2	∢ 戻る	
(決定) ▶	発信者番号通知	指定なし ▶	
(XE)	電話会社設定	0077	
2▼/	マイラインプラス	解除しない 解除する	
<b>●</b> ▼を約	繰り返し押すと、	次のページにな	ょる。



通知する相手に常に通知する。 通知しない 相手に常に通知しない。 指定なし電話会社との契約に従う。

(終わったら 元の画面を押す)

### ①「電話会社設定」を選び、決定する



	電話設定2/2		◆ 戻る
١	発信者番号通知	指定	なし
1	電話会社設定	00	77
	マイラインプラス	解除しない	解除する

### ③ 確認画面で はい」を選び、決定する



② 電話会社の番号を入力し、決定する

4 マイラインプラスを契約のとき、解除する」を選ぶ



1	電話設定2/2		( 戻る
	発信者番号通知	指定なし	
	電話会社設定	0077	
	マイラインプラス	◀ 解除しない	解除す

(終わったら (元の画面)を押す)

~ 10 iie

間違えたときは



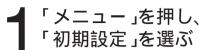
➡ ( 赤ボタン )を押す。

84

電話設定

### 受信設定/B-CASカードテスト

チャンネルー覧表(でご102ページ)







「デジタル放送設定」を選び、 決定する





「設置設定」を選び、決定する





3秒以上押す

物理チャンネル のアンテナ入力 レベルを確認す

地上デジタル (受信設定)

放送局から案内が

有る場合のみ

衛星周波数

などを変える

衛星 (受信設定) ①「受信設定 を選び、決定する

②「地上デジタル」を選び、決定する

地上デジタル

③「物理チャンネル選択 を選び、決定する

物理チャンネル選択

受信中の放送局名

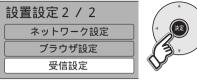
受信設定

受信設定

アンテナレベル

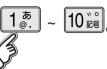
变信中

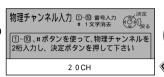






### ④「物理チャンネル」を入力し、決定する







### 入力した物理チャンネルの アンテナレベルを表示

間違えたときは 12 12 を押す。

CATV経由の地上デジタル信号のレベルも表示で きます。例えば、「全帯域(©71、78ページ)を 選んで、CATVでの「C20」チャンネルを選択する 場合は、「\*」2」0」と入力します。

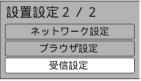
(「C」の入力は、リモコンの[11] で行います)

アンテナ入力レベルについて アンテナ入力レベルは44以上が目安です。 アンテナ入力レベルはチャンネルによって異なり ます。またアンテナシステムの条件などにより、 変動する場合がありますので、十分な余裕を取る ことをおすすめします。

(終わったら 元の画面を押す)

### ①「受信設定」を選び、決定する







戻る

СН

最大感知レベル

現在 30 最大 40

現在のアンテナ入力レベル

②「衛星」を選び、決定する



受信設定 地上デジタル



▼を繰り返し押すと、次のページになる。

放送局からの案内に従って、操作してください。 案内がない限り、変えないでください。視聴できなくなることがあります。

(終わったら (元の画)を押す)

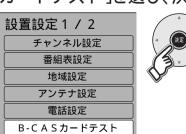
### B-CASカード の動作を 確認する

B-CASカードテスト

B-CASカードを 挿入して3秒以上 経ってから行って ください。

### ①「B-CASカードテスト」を選び、決定する



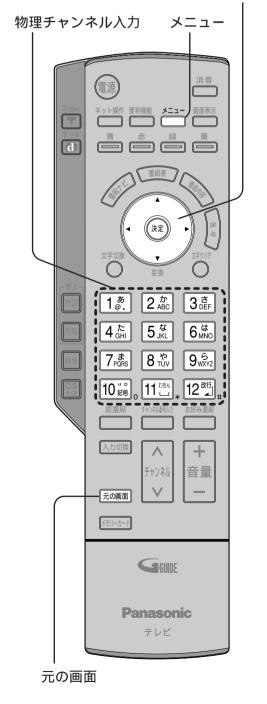




### テスト結果が表示される



NGがでたら、B-CASカードの挿入を 確認してください。( ☞ 64ページ )



選択 / 決定ボタン

(右ページの選択へ続く©)

### 自動更新設定/設定リセット

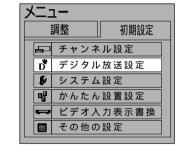
「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定する





「自動更新設定」または 「設定リセット」を選び、 決定する





「設定リセット」は 3秒以上押す

設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

例:自動更新設定

(右ページの選択へ続く『37)

### 「自動」か「手動」を選ぶ

デジタル放送で送ら れる新しい情報の ダウンロード

方法を選ぶ

出荷状態に戻す

設定リセッ

|設定項目リセット|

本機を廃棄される ときなどに、情報を

すべて消去する

個人情報リセット

ダウンロード予約

自動更新設定 ダウンロード予約 自動 手動 ▶



情報が届いた場合は、リモコンで電源「切」時に

手動

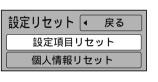
情報が届いた場合は、メールで知らせる。 ➡ メールを確認し、「ダウンロード予約」の 「する」か「しない」を選ぶ。 ( © 58ページ、「放送メール」手順(1~2)

自動的にダウンロードする。(通常は「自動」)

(終わったら 元の画を押す)

①「設定項目リセット を選び、決定する



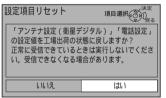




②「はい」を選び、決定する

②「はい」を選び、決定する







「アンテナ設定(衛星デジタル)「電話設定」の各 項目が、工場出荷状態に戻ります。

ダウンロードについて

衛星からの情報を本機に取り込む

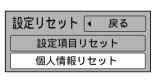
ことにより、本機の制御プログラム

を最新のものに書き換えます。

(終わったら 元の画を押す)

### (1)「個人情報リセット」を選び、決定する





受信機の廃棄を目的に、お客様が操作した情報を 全て消去しますか? 廃棄などお客様が受信機を手放す場合以外には、

実行しないでください。今まで操作された情報が 全て消えてしまいます。

項目選択の対象



情報(メールや購入記録、データ放送のポイント など)が、すべて消去されます。

本機に記録されいるお客様の操作に関する個人

本操作後は、本体の電源を「切」にしてください。

### ご注意

廃棄などで本機を手放される以外には、実行し ないでください。

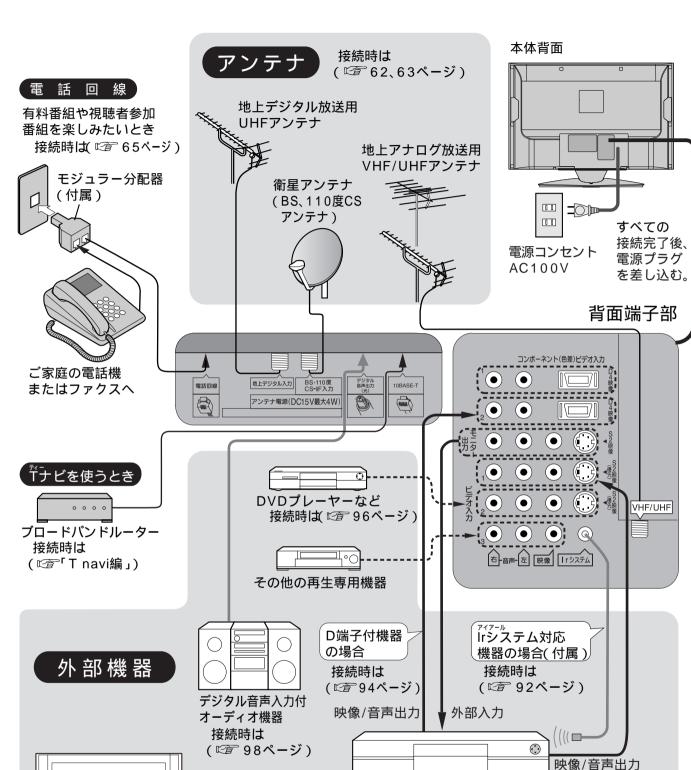
双方向データ放送やTナビサービスをご利用の 場合、本機からの操作により、放送局やインター ネットのホームページに登録された情報は、こ の操作では消去されませんので、ご注意くださ い。それぞれのサービスで情報の消去操作(退会 手続きなど)を行ってください。

(終わったら 元の画面を押す)

選択 / 決定ボタン

88

## いろいろな機器との接続



どれか1台つなげます。

ゲーム機

デジタル

機 (ビデオデッキ、DVDレコーダーなど)

本機からの録画機器用の

「モニター出力」は、1組のみ。

ビデオ

D端子が

ない場合

(電 94ページ)

### 録画・再生機器の接続の前に

外部機器の接続・設定 の前にお読みください

### 録画機器の接続と設定

VHSやD-VHSのビデオデッキ、DVDレコーダーなどの 接続と設定は、下記の通り行ってください。 録画できる機器は1台のみです。

(本機のモニター出力端子は1組です)

Irシステム対応の機器ですか? (わからないときは『26ページ)

Irシステムの接続と設定( © 92ページ )

はい

はい

はい

D端子付きの機器ですか?

D端子付きの録画機器の接続 (喧94ページ)

D端子のない録画機器の接続 (喧94ページ)

録画機器の設定(で 95ページ)

### 再生専用機器の接続と設定

DVDプレーヤーやビデオカメラ、 デジタルカメラ、ゲーム機などの接続と 設定は、下記の通り行ってください。 前面に1台、背面に5台まで接続 できます。(録画機器用を含みます)

前面に接続する機器を決める (頻繁に取り外しをする機器)

> 再生専用機器の接続 (曜 96ページ)

再生専用機器の設定 (喧 97ページ)

### 接続のご注意

いいえ

いいえ

本機への入力接続について

アナログのビデオ入力は3種類あります。一般的に画質の優れている順番は下記です。 お使いの状況に合わせてお選びください。

高画質 🗲

コンポーネント(色差)ビデオ入力端子 (D4映像入力端子)

S2映像入力端子

ビデオ入力端子

本機からのモニター出力について

地上アナログ放送やビデオ入力は、本機のS2映像出力端子からは、出力されません。地上アナログ放送や ビデオ入力を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

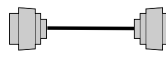
ハイビジョン放送の録画は、地上アナログ放送と同等の画質になります。

### 接続コード( 別売品 )

映像/音声コード(長さ2m)

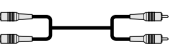
品番: RP-CVP3G20

D端子映像コード(長さ1.5m)



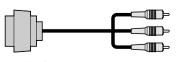
品番: RP-CVDG15A

ステレオ音声コード(長さ2m)



品番: RP-CAP3G20

D端子 - ピン映像コード(長さ1.5m)



品番: RP-CVCDG15

映像コード(長さ2m)



S映像コード(長さ2m)

品番: RP-CVS0G20

い録 ろ画 l J ・再生機器の接続の前 ろな機器との 接続

前面端子部

ビデオ入力4

接続時は( 🖙 96ページ )

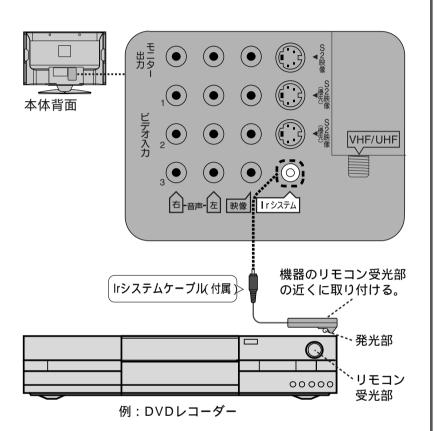
S2映像(優先)映像 左一音声一右

### 外部機器の接続・設定

### 最画、予約に便利な Ir システムの接続と設定



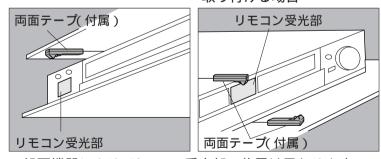
Irシステムは、ビデオデッキやDVDレコーダーなどの リモコンの赤外線信号(Infra red)を利用して、本機から ビデオデッキなどの電源「入」切」や録画の開始など、一 部の操作ができる機能です。



Irシステムケーブルの取り付け例

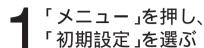
天板に取り付ける場合

録画機器または棚に 取り付ける場合



録画機器により、リモコン受光部の位置は異なります。 両面テープは、貼り付ける個所のゴミやほこりを 取り除いてから貼り付けてください。 Irシステムケーブルに付属の両面テープは強力なため、 棚などに貼り付けたあと、無理にはがすと板の表面を 傷める場合があるので、ご注意ください。

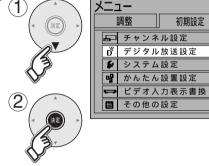
録画機器の接続、設定も必要です(『② 94ページ)







デジタル放送設定」 を選び、決定する



接続機器関連設定」 を選び、決定する





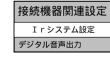
初期設定



3秒以上押す

「Irシステム設定」を選び、 決定する







(右ページの選択へ続く © )

#### 設 定

lrシステムで

設定する

接続した機器を

使えるように

Irシステム

メーカー

リモコン種別

外部入力

lrシステムで

接続した機器が

か確認する

テスト

### 各項目ごとに、設定する



	,	
Irシステム設定	◆ 戻る	
Irシステム	オフオン	][
メーカー	松下	] [
リモコン種別	ビデオ 1	]
外部入力	外部入力 1	
テスト		
		_

/ 「オン にする。

接続した機器のメーカーを選ぶ。 下記のテストで、うまく動作 しないときに切り換える。



当社製のビデオデッキまたはDVDレコーダーで「タイマー予約」 をするときのみ設定してください。

本機に接続した、ビデオデッキやDVDレコーダー側の外部入力端子の 番号(1、2、3)に合わせる。(他メーカーの機器では設定できません)

本機で設定できる録画機器は以下の通りです。 当社、ビクター、東芝、三菱、三洋、シャープ、ソニー、日立、アイワ、NECの ビデオデッキおよび当社、パイオニアのDVDレコーダー 一部、使用できない製品もあります。

#### 「リモコン種別 について

- メーカーによってはリモコン種別が複数あります。下記のテストを実行して も機器が動作しない場合は、他のリモコン種別に切り換えてください。
- ●「DVDレコーダー1~3」に設定した場合は、録画予約を行うと録画予約情報 の他に番組タイトルの情報が送られます。(番組表で番組タイトルが取得で きていない場合は送られません)

この情報を受信して表示できるDVDレコーダーは当社製のDMR-E50、 DMR-E55, DMR-E60, DMR-E70V, DMR-E75V, DMR-E80H, DMR-E85H, DMR-E95H, DMR-E100H, DMR-E150V, DMR-E200H@ 11機種です。(2004年6月現在)

番組タイトルが、正しく表示されないときは(で113ページ)

(終わったら下記のテストを行う)

### ①「テスト を選び、決定する



				_
	Irシステム設定		【 戻る	
)	Irシステム	オフ	オン	
′	メーカー	松	下	
	リモコン種別	ビデ	オ1	
	外部入力	外部	\力1	
	テスト	-		1



②録画機器の電源が入「切」するか、確認する

「送信中」が表示され、電源入「切」のリモコン信号がくり返し送信されます。

③ 決定ボタンを押す

(くり返し送信が終了)

録画機器の電源が入「切」しないときは

lrシステムケーブルの接続、 取り付けを確認する。( 🖙 左ページ ) リモコン種別を変える。(上記)

(終わったら 元の画を押す)

システムの接続と設定

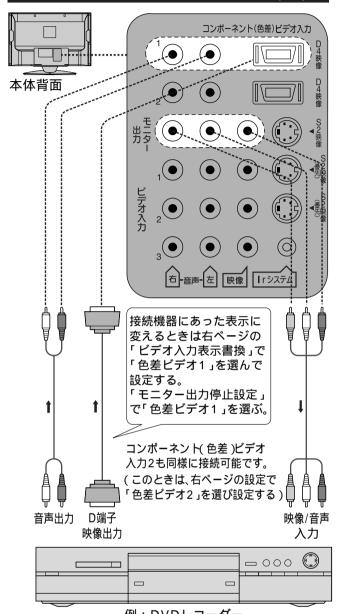
# 録画機器の接続と設定

### 録画機器の接続と設定

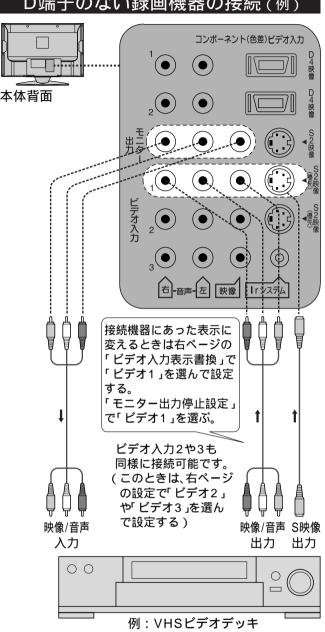
接続コードは別売です。( © 91ページ)

音声コードは必ず接続してください。

### D端子付きの録画機器の接続(例)



### D端子のない録画機器の接続(例)



### モニター出力端子(1組)

ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の入力端子に接続します。 予約録画中は、そのチャンネルの映像、音声を出力します。 以下の信号を出力します。

本機で受信できるテレビ放送

ビデオ入力1~4に接続した各機器の映像 コンポーネント(色差)ビデオ入力1、2に接続し

た機器の音声(映像信号は出ません)

### ご注意

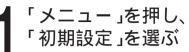
S2映像出力端子からは、地上アナログ放送お よびビデオ入力の「映像」端子に入力した信号 は出力されません。これらを録画される場合 は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続 しないでください。

SDメモリーカードの静止画像を見ているとき は、映像信号は出力されません。

### お知らせ

ハイビジョン放送も地上アナログ放送と同等の画質で録画されます。 接続機器にD端子がなく、コンポーネント信号のみの場合は、別売の 変換コード( © 91ページ)で接続できます。









ビデオ入力表示書換」 を選び、決定する



機器に 合わせて 表示を変える ビデオ入力

表示書換

接続した録画機器

(喧音 左ページ)の 映像・音声の

モニター

する

出力を停止

モニター出力停止設定

ハウリング

(ブー音) か

映像発振の

防止のため。

入力端子に

接続した

録画(再生)機器を接続した ビデオ入力端子を選び、 機器に合わせて表示を選ぶ



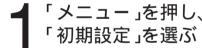




▶を押すたびに切り換わります。



(終わったら 元の画面を押す)





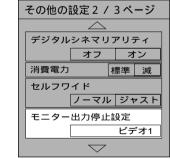


その他の設定」 を選び、決定する





「モニター出力停止設定」 を選び、録画機器と接続 した入力端子を選ぶ





▼を繰り返し → 押すと、次の 🗖 😭 ページになる。



|ビデオ 1~4|、色差ビデオ 1~2| から選ぶ。

しない「停止させないとき。

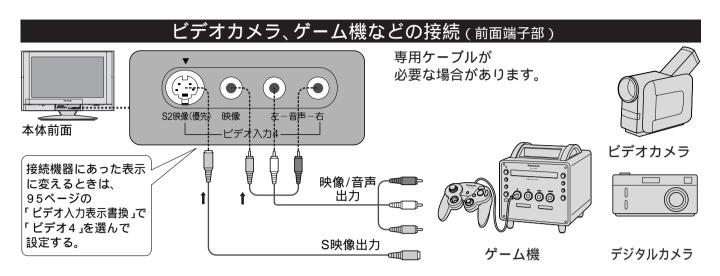
(終わったら 元の画面を押す)

### 再生専用機器の接続と設定

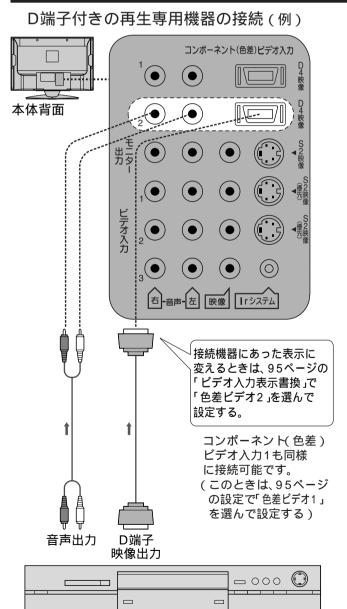


飛ばす

入力スキップ

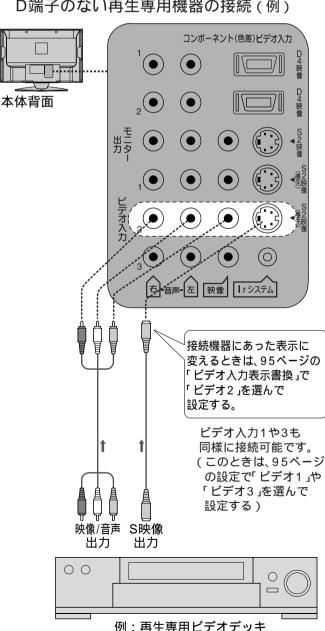


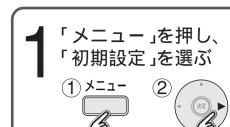
### DVDプレーヤーなどの接続(背面端子部)



例:DVDプレーヤー

D端子のない再生専用機器の接続(例)

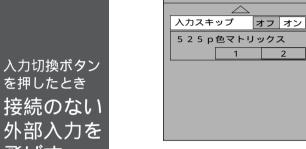


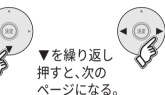


「その他の設定」 を選び、決定する



「入力スキップ」を選び、 「オン を選ぶ その他の設定3/3ページ





(終わったら 元の画を押す)

ビデオ入力端子に接続した機器に合わせて表示を換える 「ビデオ入力表示書換」を行うには(201795ページ)

### コンポーネント(色差)ビデオ入力端子 (色差ビデオ1~2)

ビデオデッキなどの「D1~D4映像」と「音声」 の出力端子に接続します。

#### D4映像入力端子

「S2映像」入力端子よりも、さらに色のにじ みが少なく高画質に再生できます。

「D1~D4映像」のいずれかの端子と接続し

ビデオデッキなどの「Y、PB、PR」「Y、CB、CR」 「Y、B-Y、R-Y」などの出力端子とは、D端子ピ ンケーブル RP-CVCDG15: 別売)で接続で きます。

#### 対応している信号:

525i(480i), 525p(480p),

750p(720p), 1125i(1080i)

「D4映像」入力端子に接続するときは、音声 入力端子にも同時に接続してください。

#### ビデオ入力端子

(背面:ビデオ1~3、前面:ビデオ4)

ビデオデッキなどの映像と音声の出力端子に 接続します。

#### S2映像入力端子

「映像」入力端子よりも、色のにじみが少なく、 高画質に再生できます。

再生機器の「S」「S1」「S2」出力端子と接続し ます。

S端子 : 色のにじみが少ない

S1端子:Sにワイドテレビ対応を追加

S2端子:S1にワイドクリアビジョン対応

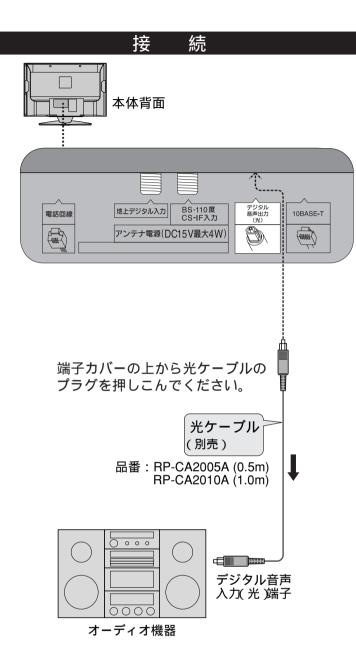
を追加

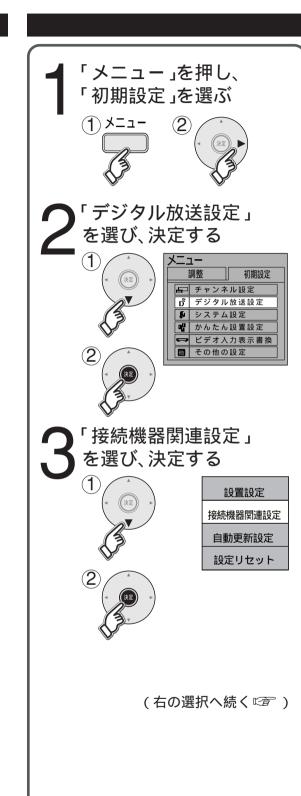
「S2映像」入力端子と「映像」入力端子を両方 接続すると、「S2映像」の画像が映ります。 ビデオ入力3には、「S2映像」入力端子はあり ません。

「S2映像」入力端子に接続するときは、音声 入力端子にも同時に接続してください。

### 光ケーブル対応 オーディオ機器の接続と設定

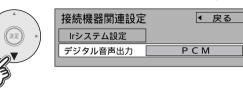








「デジタル音声出力」を選び、「AAC」または「自動」を選ぶ





PCM オーディオ機器がAACフォーマットに対応していないとき。(工場出荷時)
AAC AACの番組のときは、常に「AAC」出力。

自動 サラウンド・ステレオ番組のときのみ自動的に「AAC」出力に切り換える。

### お知らせ

定

「AAC」にすると、字幕放送やデータ放送の効果音が、デジタル音声出力(光)端子から出力されません。「PCM」にするか、モニター出力の音声端子をご使用ください。

地上アナログ放送や、ビデオ入力端子1~4、色差ビデオ入力端子1、2に接続した機器を視聴中は、設定とは関係なく、常時「PCM」出力します。 AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、「PCM」と「AAC」の入力に対し 自動切換機能のあるものをおすすめします。

(終わったら | 元の画 を押す)

### 予約実行中の音声出力について

デジタル放送の録画予約実行中は、録画中の番組の音声を出力します。 上記の「デジタル音声出力」は「PCM」にしてください。 (「自動」にしていると、3ch以上のステレオ放送ではAAC出力になります)

#### 接続できるオーディオ機器

デジタル音声入力(光)端子を持ち、PCMまたはAAC対応でサンプリングレートコンバーター内蔵のMDやアンプなどのオーディオ機器。

本機のデジタル音声出力(光)端子は、デジタル放送の信号をそのまま出力していますので、サンプリングレートコンバーターのないオーディオ機器は使用できません。

AACとは、音声符号化の規格の一つです。AACは、CD(コンパクトディスク)並みの音質データを約1/12にまで圧縮できます。また、5.1チャンネルのサラウンド音声や多言語再生を行うこともできます。オーディオ機器の説明書も、よくお読みください。

カしは スク)

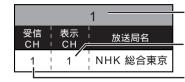
### 地上アナログ放送 チャンネル一覧表

(市外局番を用いた設定)

チャンネル設定で入力された市外局番は、自動的に以下66地域の中で近い市外局番に変換され、その地域 の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容が自動 的に設定されます。 一部の地域は自動変換されない場合があります。

- ロリに言	文正され	<u> あり。</u>	一部の地域に	日勤发換され			
				リモコンボタンと受	信チャンネル・表示チ	ヤンネル・放送局名	
都道		市外	1	2	3	4	5
加足	都市						
府県		局番	受信·表示: 放送局名	受信表示! 放送局名	受信表示! 放送局名	受信表示 CH CH 放送局名	受信·表示 CH 'CH D 放送局名
			CH CH MACA	CH CH   IX IX IX	CH CH L IX 区间有	CH CH L MACAGINE	CH CH! MACA
北海道	札幌	011	1 1 HBC テレビ		3 3 NHK総合札框	17 17 TV 北海道	5 5 STVテレビ
10/4/2	旭川	0166	1   1   1120 ) [ 2	2 · 2 · NHK教育札幌	O O INTINAMO EN LA PLANCE	33'33'TV 北海道	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
						33 33 1 7 北 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1	
	北見	0157	1 1	2 2 NHK教育札幌	i i	i i	i i
	帯広	0155	34 34 HTBテレビ	1 1	1 1	4 ' 4 'NHK総合札幌	1 1
	釧路	0154	0.0	2 2 NHK教育札幌		29 29 TV 北海道	
	室蘭	0143		2 ¦ 2 ¦NHK教育札幌		29 29 TV 北海道	
	函館	0138	21 21 TV 北海道	27,27,UHBテレビ	35 35 HTBテレビ	4 4 NHK総合札幌	i i
青森	青森	0177	1 1 青森放送	1 1	3 3 NHK総合青森	1 1	5 ¦ 5 ¦NHK教育青森
			i	1 !	J J NIIIN 総日月林		3 3   NIII(教育自然
	八戸	0178	1 1	!	! !	31 31 青森朝日放送	!!!
岩手	盛岡	019	│1 │1 │東北放送	33 33 めんこいテレビ	35 35 テレビ岩手	4 4 NHK総合盛岡	31 31 IATテレビ
宮城	仙台	022	1 1 東北放送	i i	3   3   NHK総合仙台	i i	5   5   NHK教育仙台
秋田		018	1 1 XADBARE	2 2 NULL/教女征用	0 10 1111111111111111111111111111111111	<del>                                     </del>	
松 田	<u>秋田</u>		1 1	2 ¦ 2 ¦NHK教育秋田	1 1	1 1	31、31、秋田朝日放送
	大 館	0186	│1 │1 │青森放送			4	59 ! 59 ! 秋田朝日放送
山形	山形	023				4 4 NHK教育山形	30 30 さくらんぼ
		0235	4   4   J.J. T. th : Y	iii	3 ¦ 3 ¦NHK総合山形	1 1	
			1 1 1 山形放送		3   3   NNN総百山形	<u> </u>	24 24 さくらんぼ
福島	福島	024	│1 □1 東北放送	2 · 2 · NHK教育福島	<u> </u>	3 1 3 1 テレビユー福島	<u> </u>
	会津若松	0242	1 1 NHK総合福島		3 ¦ 3 ¦NHK教育福島	47 47 テレビユー福島	
		0246		32、32、テレビユー福島	0   0	4 · 4 · NHK総合福島	
	いわき						
茨城	水戸	029	44,1   NHK 総合東京	14 14 MXテレビ	46 3 NHK教育東京	42 4 日本テレビ	16 16 放送大学
栃木	宇都宮	028	29 1 INHK 総合東京	14:14:MXテレビ	27 3 NHK教育東京	25 4 日本テレビ	311311とちぎテレビ
群馬		027			50 3 NHK教育東京		
群馬	前橋						
埼玉	さいたま	048		14:14:MXテレビ		4!4!日本テレビ	16 16 放送大学
千 葉	千 葉	043			3 3 NHK教育東京	4 4 日本テレビ	16.16.放送大学
			4 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 4 14 4 MV = 1 12	2 1 2 10111(教育末示	4   4   0   + =	4 C   4 C   th 注 十 尚
東京	東京	03	I NHK総合果泉	14 14 MX T V C	3 ¦ 3 ¦NHK教育東京	4   4   日本アレ <u>こ</u>	16,16,放达人子
神奈川	横浜	045	1	14:14:MXテレビ	3 3 NHK教育東京	│ 4	16:16:放送大学
新潟	新潟	025	1 1	1 1	2 1 2 1 新潟テレビ21	29 29 テレビ新潟	5   5   新潟放送
		0764	4 4 4 1	C C MDO = L L	3 · 3 · NHK総合富山	27.27. 7 11 = 1. 12	O O MILMONA
富山				O O WIRO FUE			
石川	金沢	076	│ 1		34 34 富山テレビ	4 4 NHK総合金沢	l i i l
福井	福井	0776	1 1	1 1	3 - 3 - NHK教育福井	1 1	1 1
	甲府	055	1 1 NHK総合甲府	1 1	3 3 NHK教育甲府		5 5 山梨放送
山梨			I I I INTK 総百甲桁		3 3 INTINX月甲桁		り」り□田米放区
長 野	長 野	026		2 <u>1</u> 2 <u>1</u> NHK総合長野		20 20 長野朝日放送	
	飯田	0265	4444長野朝日放送		3 3 NHK教育長野	4 4 NHK総合長野	
岐阜	岐阜	058	1   1   東海テレビ	1 1	39 3 NHK総合名古屋	1 1	5 ! 5 !CBC テレビ
			「			0 1 0 1 th F3 ft = 1 1 2	3 3 060 7 00
静岡	静岡	054	1 1	2 · 2 · NHK教育静岡	1 1	3 1 3 1 静岡第一テレビ	1 1
	浜 松	053	1 1 1 東海テレビ	30 30 静岡第一テレビ	1 1	4   4   NHK総合静岡	5 ¦ 5 ¦CBC テレビ
愛知	名古屋	052	1 1 東海テレビ		3 · 3 · NHK総合名古屋		5 - 5 - CBC テレビ
发光					3 3 18円 総口行口座		
愛 知 三 重	津	059	<u>  1 ¦ 1 ¦東海テレビ</u>		31 3 NHK総合名古屋		5 ¦ 5 ¦CBC テレビ
滋賀	大 津	077	1 1	28 · 28 · NHK総合大阪	1 1	36 4 毎日放送	1 1
京都	京都	075		32 2 NHK松全大阪	19 19 テレビ大阪		
小 即	小 印			010日本	10 10 700/10		
大 阪	大 阪	06		Z Z NHK総百入阪	19 19 テレビ大阪	4 4 毋口放达	
兵 庫	神戸	078	l i i	2 8   2   NHK総合大阪	36 36 サンテレビ	18 4 毎日放送	19¦19¦テレビ大阪
奈 良	奈良	0742	1 1		19 19 テレビ大阪	4 4 毎日放送	
和歌山	和歌山	073		32 2 NHK総合大阪			30,30,テレビ和歌山
		073	4 1 4 1 5 1 25 5 1 2	コンニン   INTIN総百人阪		42 4 母口放达	30 30 プレビ州歌山
鳥取	鳥取		1 ¦ 1 ¦日本海テレビ		3   3   NHK総合鳥取	4 4 NHK教育鳥取	
島根	松江	0852	30:30:日本海テレビ		i i	i i	
	浜田	0855	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 2	2 2 NULK 松合拟江	54 54 日本海テレビ	1 1	5 5 山陰放送
[77] . I.			05.05.0	2   2   NIIIへ総口仏江	ローローロー 一口		
岡山	岡山	086		23 23 テレビせとうち	3 3 NHK教育岡山		5 · 5 · NHK総合岡山
広島	広島	082	3131 テレビ新広島		3 3 NHK総合広島	4 4 中国放送	
	福山	084	54 54 テレビ新広島		3 3 NHK教育広島	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 ! 5 !NHK総合広島
						0.0 0.0 1.0 +0.0 +1.4	
山口	ЩП	083	1 1 1 NHK教育山口		23 23 TVQ 九州放送		5 5 大分放送
徳島	徳 島	088	1   1   四国放送	19 19 テレビ大阪	3 ! 3 !NHK総合徳島	4 4 4 毎日放送	55!55!テレビ和歌山
香川	高松	087	19 19 テレビせとうち		39、39、NHK教育高松		37.37.NHK総合高松
日川							O A LO A LE L LINE CO
愛媛	松山	089	23 23 テレビせとうち	∠	12 12 広島テレビ	35 35 仏島ホーム	31 31 アレビ新仏島
	新居浜	0897	23,23,テレビせとうち	2   2   NHK総合松山	12 12 広島テレビ	4   4   NHK教育松川	31 - 31 - テレビ新広島
高 知	高知	0888	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 2 1 2	4 4 NHK総合高知	1 1 2 3 3 2 3
ID 사	ID M		4 . 4 . 1/20 = 1 12	0000111	0 0 11111/65	4 4 DVC 5 日 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4 O . 4 O . TVO ± III # . 14
福岡	福岡	092	1   1   KBC T V E	36 36 サカテレヒ	3   3   NHK総合福岡	4   4   KKB 毎日放送	1 9   1 9   I VQ 几州放送
	北九州	093		2   2   KBCテレビ	35 35 FBSテレビ	36 36 サガテレビ	23 23 TVQ九州放送
佐賀	佐 賀		571571KBC=1.1		52'52'FBSテレビ		
						4 4 000 500 500	
長崎	長崎	095			3 3 NHK総合長崎		
熊本	熊本	096	1 ! 1 !KBCテレビ	2 ! 2 !NHK教育熊本	16 16 1 16   熊本朝日放送	22 22 KKTテレビ	5   5  長崎放送
大 分	大 分	097	1 1 KBCテレビ		3 3 NHK総合大分		
ラは	ラボ					・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
宮崎	宮崎	0985	1 1 1 南日本放送		35 35 テレビ宮崎		
	延岡	0982	i i	2 2 NHK教育宮崎	ii	4 4 NHK総合宮崎	
鹿児島	鹿児島	099	1 1 南口木协兴	34 34 テレビ熊本	3 「3 「NHK 松仝毎旧自	35 35 テレビ宮崎	5 ¦ 5 ¦ NHK 教育鹿児島
だりに両						00,00,500,000	
	阿久根	0996		34:34:テレビ熊本		23 23 鹿児島放送	1 1
沖 縄	那覇	098		2 2 NHK総合沖縄			
110	+/3		- I PROVE TO HE WAR				

表の見かた



リモコンボタン リモコンのチャンネルボタンの番号 表示チャンネル

テレビ画面に表示されるチャンネルの番号

受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルの番号(2004年6日現在)

受信チャンネル設定

のご参考に...

		9 るにめに古わせるテヤノへ	(2004年6月現在)
6 7		ネル・表示チャンネル・放送局名 9 10	11 12
		双/5. 丰二	
受信表示。 CH CH 放送局名	受信   表示   放送局名   受信   表示     CH   CH		受信·表示,放送局名 CH   CH   放送局名 CH   CH   放送局名
	27,27,UHBテレビ	35 35 HTBテレビ	1 2 1 2 NHK教育札幌
7 1 7 1 STVテレビ 7 1 7 1 STVテレビ	37'37'UHBテレビ 9 9 9 59'59'UHBテレビ 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	NHK総合札幌 39 39 HTBテレビ NHK総合札幌 61 61 HTBテレビ	1 1 1 1 1 HBC テレビ
6 ' 6 'HBC テレビ ' '	32'32'UHBテレビ ! !	10'10'STVテレビ	1 2 1 2 NHK教育札幌
7 7 STVテレビ			
	37¦37¦UHBテレビ 9¦9	NHK総合札幌 39 39 HTBテレビ	
6 1 6 1 HBC テレビ : : :	0.7 0.7 11110 = 1 12	1 O · 1 O · NHK教育札幌	12:12:STVテレビ
フィフ·NHK教育青森	27¦27¦UHBテレビ	34 34 青森朝日放送 NHK総合青森	35 35 HTBテレビ 38 38 青森テレビ 11111 青森放送 3333 青森テレビ
6 6 BC テレビ 3434 ミヤギテレビ		32 32 東日本放送	12,12,仙台放送
32 32 東日本放送	34:34	ミヤギテレビ!!!	12 12 仙台放送
C L C LStr III th Y		NHK総合秋田	11   11   秋田放送   37   37   秋田テレビ
6 6 1 秋田放送 1 1 1 3 6 3 6 1 テレビュー山形 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8   8   NHK教育秋田	1010山形放送	
6 ! 6 ! NHK教育山形 ! !	22 2 7 レビュー山形   ! !	10110111/1/18	39/39 山形テレビ
3333福島中央テレビ 3232東日本放送	3434ミヤギテレビ 9 9		11 11 福島テレビ 12 12 仙台放送
6   6   福島テレビ 32   32   東日本放送		ミヤギテレビ 41 41 福島放送	12/12/仙台放送
34·34·福島中央テレビ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	8   8  福島テレビ	10-10-NHK教育福島 千葉テレビ 36-10-1 テレビ朝日	36:36:福島放送   32:12 テレビ東京
23 6 TBS テレビ		<u> </u>	
56 6 TBS テレビ 40 16 放送大学	58 8 フジテレビ 38 38	テレビ埼玉 60,10,テレビ朝日	62 12 テレビ東京
6   6   TBS テレビ 38   38   テレビ埼玉		千葉テレビ 10 10 テレビ朝日	
6 6 TBS テレビ 4242TVKテレビ 6 6 TBS テレビ 4242TVKテレビ		千葉テレビ 10 10 テレビ朝日 千葉テレビ 10 10 テレビ朝日	38 38 テレビ埼玉 12 12 テレビ東京 38 38 テレビ埼玉 12 12 テレビ東京
6 6 TBS FVE 4242TVKFVE	8 8 7 7 9 テレビ 4 6 4 6	10,10,700,700朝日	30 38 アレビ埼玉   12 12 アレビ泉京   12 12 アレビ東京
	8   8   NHK総合新潟	35 35 新潟総合テレビ	12 12 NHK教育新潟
3232チューリップ		1 O · 1 O · NHK教育富山	3434 富山テレビ
6 6 MRO テレビ 25 25 北陸朝日放送	8   8   NHK教育金沢	33 33 テレビ金沢	37 37 石川テレビ
6   6   MRO テレビ	8 8 フジテレビ	NHK総合福井 10 10 テレビ朝日	11   11   福井放送   39   39   福井テレビ
30:30:テレビ信州 !!		NHK教育長野 38 38 長野放送	
6 6 信越放送	42 42 テレビ信州	4040長野放送	
25 25 テレビ愛知 37 37 岐阜テレビ		NHK教育名古屋	11   11   メ~テレ   35   35   中京テレビ
33 33 静岡朝日テレビ 25 25 テレビ愛知		NHK総合静岡 28 28 静岡朝日テレビ	11 11 1 SBS テレビ   35 35 テレビ静岡
37:37:岐阜テレビ 35:35:中京テレビ		NHK教育名古屋 I I	11:11:メ~テレ  25:25:テレビ愛知
6 ¦ 6 ¦ABC テレビ 33¦33¦三重テレビ	8   8   関西テレビ 9   9	NHK教育名古屋 10 10 読売テレビ	11 11 メ~テレ 35 35 中京テレビ
38 6 ABC テレビ 3434京都テレビ		びわ湖放送 42 10 読売テレビ	46   46   NHK教育大阪
6 ¦ 6 ¦ABC テレビ   34¦34¦京都テレビ   6 ' 6 'ABC テレビ   34'34'京都テレビ		サンテレビ 10 10 読売テレビ サンテレビ 10 10 読売テレビ	12 12 NHK教育大阪   12 12 NHK教育大阪   12 12 NHK教育大阪
20, 6, ABC テレビ 34 34 水 部 ア レ E	22 8   関西テレビ   30 30	24,10 読売テレビ	26.12.NHK教育大阪
6 ¦ 6 ¦ABC テレビ 34¦34¦京都テレビ	8 ! 8 !関西テレビ 36!36!	サンテレビ 10   10   読売テレビ	55   55   奈良テレビ   12   12   NHK教育大阪
44 6 ABC テレビ	46 8 関西テレビ		26   12   NHK教育大阪
6 · 6 · NHK総合松江 · ·	341341山陰中央テレビ	22 2 山陰放送	24 24 山陰中央テレビ
U I NIII Niii 口 I I I I I I I I I I I I I I I I I		NHK教育松江	
25,25,瀬戸内海放送	9 9	西日本放送	11:11:山陽放送
7 7 NHK教育広島		広島ホーム	12 12 広島テレビ
7 7 中国放送 38 38 テレビ山口		<u>広島ホーム                                      </u>	1 1
38/38/デレビ山口   6   6   ABC テレビ   36/36/サンテレビ		1010元772円日本	T   T   T   山 口 放送   35 35 FB5 F / C
6 6 ABC テレビ 333 瀬戸内海放送	8 8 関西テレビ 9 9	西日本放送 1010 読売テレビ	29,29,山陽放送 31,31,0HKテレビ
6   6   NHK総合松山 25 25 愛媛朝日テレヒ	29 29 あいテレビ  9 9	西日本放送 10 10 南海放送	11   11   山陽放送     37   37   愛媛放送
6 6 南海放送 33:33:瀬戸内海放送			11.11.山陽放送 36.36.愛媛放送
6   6   NHK教育高知	8   8   高知放送	38 38 7 レビ高知    テレビ西日本	4 0   4 0   高知さんさん
6   6   NHK総合福岡	8 8 RKB 毎日放送	10 10 テレビ西日本	1 1   1 1 RKK テレビ    1 2   1 2 NHK教育福岡
34 34 テレビ熊本 5   5   長崎放送	48 48 RKB 毎日放送 38 38	NHK総合佐賀 60 60 テレビ西日本	11111RKK テレビ 371371テレビ長崎
34 34 テレビ熊本 25 25 長崎国際テレビ		長崎文化放送   1 1 1 1 1 RKK テレビ	37、37、テレビ長崎 22、22、KKTテレビ
34 34 テレビ熊本  37 37 テレビ長崎 10 10 南海放送  36 36 テレビ大分		NHK総合熊本 19119 TVQ九州放送 大分朝日放送 19119 TVQ九州放送	
32 32 鹿児島放送	8   8   NHK総合宮崎   38   38	鹿児島テレビ 10 10 宮崎放送	9   9   7   V   CM   A   T   Z   N   N   N   N   N   N   N   N   N
6 6 宮崎放送	39 39 テレビ宮崎	i	i i i i
10 10 宮崎放送 32 32 鹿児島放送	22 22 KKTテレビ  38 38	鹿児島テレビ 16 16 熊本朝日放送	30 30 鹿児島読売
35 35 鹿児島テレビ 22 2 KKTテレビ	Q   Q   NIUV 松今田旧目    1 G   1 G	能不即日初读  1() 1()     1()	1 1 1 1 1 DKK テレビ    1 9 1 9 0 NUK教育師旧目
	8 8 沖縄テレビ	10 10 琉球放送	12 12 NHK教育沖縄

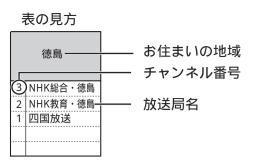
### 地上デジタル放送 チャンネル一覧表

(地域名を用いた設定)

かんたん設置設定( © 68ページ )で選択された地域の、放送局とチャンネル番号の組み合わせは、下表のようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。

割り当てられた放送が実際に開始される時期は地域により異なります。また放送の開始時は地上アナログ放送との混信を避けるために、非常に小さい出力で放送されるため受信できるエリアが限定されます。

お住まいの地域	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)
放送局名	3 NHK総合・札幌 2 NHK教育・札幌 1 HBC札幌 5 STV札幌 6 HTB札幌 8 UHB札幌 7 TVH札幌	3 NHK総合・函館 2 NHK教育・函館 1 HBC函館 5 STV函館 6 HTB函館 8 UHB函館 7 TVH函館	3 NHK総合・旭川 2 NHK教育・旭川 1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川 8 UHB旭川 7 TVH旭川	3 NHK総合・帯広 2 NHK教育・帯広 1 HBC帯広 5 STV帯広 6 HTB帯広 8 UHB帯広 7 TVH帯広	3 NHK総合・釧路 2 NHK教育・釧路 1 HBC釧路 5 STV釧路 6 HTB釧路 8 UHB釧路 7 TVH釧路	3 NHK総合·北見 2 NHK教育·北見 1 HBC北見 5 STV北見 6 HTB北見 8 UHB北見 7 TVH北見	3 NHK総合·室蘭 2 NHK教育·室蘭 1 HBC室蘭 5 STV室蘭 6 HTB室蘭 8 UHB室蘭 7 TVH室蘭
お住まい の地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京
放送 局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	1 NHK総合・秋田 2 NHK教育・秋田 4 ABS秋田放送 8 AKT秋田テレビ 5 AAB秋田朝日放送	1 NHK総合・山形 2 NHK教育・山形 4 YBC山形放送 5 YTS山形テレビ 6 テレビュー山形 8 さくらんぽテレビ	1 NHK総合・盛岡 2 NHK教育・盛岡 6 IBCテレビ 4 テレビ岩手 8 めんこいがど 5 岩手朝日がど	1 NHK総合・福島 2 NHK教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央카じ 5 KFB福島放送 6 카じコー福島	3 NHK総合・青森 2 NHK教育・青森 1 RAB青森放送 6 ATV青森テレビ 5 青森朝日放送	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 9 東京MXテレビ 12 放送大学
お住まい の地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 TVKテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ	1 NHK総合・水戸 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 1 2 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 ちばテレビ	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ 1 2 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 テレビ埼玉 1 2 放送大学	1 NHK総合・長野 2 NHK教育・長野 4 テレビ信州 5 ABN長野朝日放送 6 SBC信越放送 8 NBS長野放送
お住まい の地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良
放送 局名	1 NHK総合・新潟 2 NHK教育・新潟 6 BSN 8 NST 4 TeNYテレビ新潟 5 新潟テレビ21	1 NHK総合・甲府 2 NHK教育・甲府 4 YBS山梨放送 6 UTY	1 NHK総合・大阪 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレピ 7 テレビ大阪	1 NHK総合・京都 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテンピ 5 KBS京都	1 NHK総合・神戸 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレピ 3 サンテレビ	2 NHK教育・大阪	1 NHK総合・奈良 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 9 奈良テレビ
お住まいの地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	山口
	1 NHK総合・大津	1 NHK総合・広島	1 NHK総合・岡山	1 NHK総合・高松	3 NHK総合・松江	3 NHK総合・鳥取	1 NHK総合・山口



(2003年6月25日現在)

お住まいの地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
	3 NHK総合・名古屋 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ~テレ 4 中京テレビ 10 テレビ愛知	3 NHK総合・津 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ~テレ 4 中京テレビ 7 三重テレビ	3 NHK総合・岐阜 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ~テレ 4 中京テレビ 8 岐阜テレビ	1 NHK総合・金沢 2 NHK教育・金沢 4 テレビ金沢 5 北陸朝日放送 6 MRO 8 石川テレビ	1 NHK総合・静岡 2 NHK教育・静岡 6 SBS 8 テレビ静岡 4 静岡第一元比 5 静岡朝日元比	1 NHK総合・福井 2 NHK教育・福井 7 FBCテレビ 8 福井テレビ	3 NHK総合・富山 2 NHK教育・富山 1 KNB北日本放送 8 BBT富山テレビ 6 チューリップテレビ
お住まい の地域	愛媛	徳島	高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島
放送局名	1 NHK総合・松山 2 NHK教育・松山 4 南海放送 5 愛媛朝日 6 あいテレビ 8 テレビ愛媛	3 NHK総合・徳島 2 NHK教育・徳島 1 四国放送	1 NHK総合・高知 2 NHK教育・高知 4 高知放送 6 テレビ高知 8 さんさんテレビ	3 NHK総合·福岡 3 NHK総合·北九州 2 NHK教育·福岡 2 NHK教育·北九州 1 KBC九州朝日放送 4 RKB毎日放送 5 FBS福岡放送 7 TVQ九州放送 8 TNC元比 西日本	1 NHK総合・熊本 2 NHK教育・熊本 3 RKK熊本放送 8 TKUテレビ熊本 4 KKT〈まもと県民 5 KAB熊本朝日放送	1 NHK総合・長崎 2 NHK教育・長崎 3 NBC長崎放送 8 KTNテレビ長崎 5 NCC長崎文化放送 4 NIB長崎国際テレビ	3 NHK総合・鹿児島 2 NHK教育・鹿児島 1 MBC南日本放送 8 KTS鹿児島元比 5 KKB鹿児島放送 4 KYT鹿児島讀賣TV
お住まい の地域	宮崎	大分	佐賀	沖縄			
放送局名	1 NHK総合·宮崎 2 NHK教育·宮崎 6 MRT宮崎放送 3 UMKテレビ宮崎	1     NHK総合・大分       2     NHK教育・大分       3     OBS大分放送       4     TOSテレピ大分       5     OAB大分朝日放送	1 NHK総合・佐賀 2 NHK教育・佐賀 3 STSサカガテレビ	1 NHK総合・那覇 2 NHK教育・那覇 3 RBCテレビ 5 QAB琉球朝日放送 8 沖縄テレビ(OTV)			

### 物理チャンネル一覧表

既に放送が開始された地域の 物理チャンネルを掲載してい ます。(2004年6月現在)

右記以外の地域については販売店にご相談ください。

物理チャンネルについて( ☞ 68ページ)

東京			愛知				大阪		
物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名	
2 7	1	NHK総合・東京	2 0	3	NHK総合・名古屋	2 4	1	NHK総合・大阪	
2 6	2	NHK教育・東京	1 3	2	NHK教育・名古屋	1 3	2	NHK教育・大阪	
2 5	4	日本テレビ	2 1	1	東海テレビ	1 6	4	MBS毎日放送	
2 2	6	TBS	1 8	5	CBC	1 5	6	ABCテレビ	
2 1	8	フジテレビジョン	2 2	6	メ~テレ	1 7	8	関西テレビ	
2 4	5	テレビ朝日	1 9	4	中京テレビ	1 4	1 0	よみうりテレビ	
2 3	7	テレビ東京	2 3	1 0	テレビ愛知	1 8	7	テレビ大阪	
2 0	9	東京MXテレビ			1				
2 8	1 2	放送大学							

### 地上アナログ放送 放送局コード一覧表

地上アナログ放送のチャンネル修正( © 69、75ページ)で 放送局名」を変更するときに、 下表の放送局コード(4桁の数字)を直接入力することもできます。

(2004年6月現在)

							1		(20044)	
±	也区	放送局名	放送局コード	<u></u> ±	也区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード
		NHK総合札幌	0336	山季	<u>J</u>	山梨放送	0773		NHK総合高松	6224
		NHK教育札幌	0346	ЩЛ		テレビ山梨	0549	香川	NHK教育高松	6234
		HBCテレビ	0257			NHK総合静岡	3920	= / '	西日本放送	0265
北海	道	STVテレビ	0261			NHK教育静岡	3930		瀬戸内海放送	1569
		UHBテレビ	0283	静岡	9	SBSテレビ	1291		NHK総合徳島	5968
		HTBテレビ	0291	日ガル	'n	テレビ静岡	1315	徳島	NHK教育徳島	5978
		TV北海道	0273			静岡朝日テレビ	5153		四国放送	1793
		NHK総合青森	0592			静岡第一テレビ	4895		NHK総合松山	6480
		NHK教育青森	0602	中部	7	NHK総合名古屋	4176		NHK教育松山	6490
青森	Ŕ	青森放送	0513	11.0	,	NHK教育名古屋	4186	愛媛	南海放送	1290
		青森テレビ	0294			東海テレビ	1281	<b>反</b> 及	愛媛放送	1317
		青森朝日放送	4386			CBCテレビ	1029		あいテレビ	0541
		NHK総合秋田	1360	中部	『(愛知)	メ~テレ	5643		愛媛朝日テレビ	4889
		NHK教育秋田	1370			中京テレビ	1571		NHK総合高知	6736
秋田	3	秋田放送	0267			テレビ愛知	0537		NHK教育高知	6746
		秋田テレビ	0293	中部	岐阜	岐阜テレビ	1061	高知	高知さんさん	0296
		秋田朝日放送	4383	部	<u>  三重</u>	三重テレビ	1313		テレビ高知	1574
		NHK総合盛岡	0848			NHK総合富山	3152		高知放送	0776
		NHK教育盛岡	0858			NHK教育富山	3162		NHK総合福岡	6992
岩手	<u> </u>	IATテレビ	0276	富山	1	チューリップ	4640		NHK教育福岡	7002
107		テレビ岩手	0547			北日本放送	1025		KBCテレビ	2049
		IBCテレビ	0262			富山テレビ	0802	福岡	RKB毎日放送	1028
		めんこいテレビ	4385			NHK総合金沢	3408		テレビ西日本	0521
		NHK総合山形	1616			NHK教育金沢	3418		FBSテレビ	1573
		NHK教育山形	1626	石川	ı	石川テレビ	0805		TVQ九州放送	0531
山形	4	山形放送	0266	1211	ı	テレビ金沢	0801		NHK総合佐賀	7760
Щл		さくらんぼ	0286			北陸朝日放送	4377	佐賀	NHK教育佐賀	7770
		テレビユー山形	0292			MROテレビ	0774		サガテレビ	0804
		山形テレビ	0550			NHK総合福井	3664		NHK総合鹿児島	8528
		NHK総合仙台	1104	福井	+	NHK教育福井	3674		NHK教育鹿児島	8538
		NHK教育仙台	1114	作用力	Γ	福井放送	1035	鹿児島	南日本放送	2305
宮坂	t	東北放送	0769			福井テレビ	0295	たルロ	鹿児島テレビ	1830
占物	X.	仙台放送	0268			NHK総合大阪	4432		鹿児島放送	0800
		ミヤギテレビ	0546			NHK教育大阪	4442		鹿児島読売	1310
		東日本放送	0288			毎日放送	0516	宮崎	NHK総合宮崎	8272
		NHK総合福島	1872		大阪	ABCテレビ	1030	占呵	NHK教育宮崎	8282
		NHK教育福島	1882			関西テレビ	0520		宮崎放送	1546
福島	1	福島放送	0803	関西		読売テレビ	0778		テレビ宮崎	2339
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	บ	福島中央テレビ	4641	西		テレビ大阪	0275		NHK総合大分	8016
		テレビユー福島	0543		京都	京都テレビ	1058		NHK教育大分	8026
		福島テレビ	0523			サンテレビ	0548	大分	テレビ大分	1060
		NHK総合東京	2128		奈良	奈良テレビ	0311		大分朝日放送	0280
		NHK教育東京	2138		和歌山	テレビ和歌山	5150		大分放送	1541
		日本テレビ	0260		滋賀	びわ湖放送	0798		NHK総合熊本	7504
	東京	TBSテレビ	0518			NHK総合岡山	5200		NHK教育熊本	7514
	木小	フジテレビ	0264			NHK教育岡山	5210	熊本	RKKテレビ	2315
関		テレビ朝日	0522	岡山	J	山陽放送	1803	XK4	熊本朝日放送	4624
東		テレビ東京	0524			OHKテレビ	1827		KKTテレビ	0278
		MXテレビ	0270			テレビせとうち	4375		テレビ熊本	1570
	埼玉	テレビ埼玉	0806			NHK総合広島	5456		NHK総合長崎	7248
	千葉	千葉テレビ	0302			NHK教育広島	5466		NHK教育長崎	7258
	神奈川	TVKテレビ	4394	広島	1 1	中国放送	0772	長崎	長崎国際テレビ	5145
	群馬	群馬テレビ	0304	121	U	広島テレビ	0780	LX M-J	長崎文化放送	4635
	栃木	とちぎテレビ	4631			テレビ新広島	5151		テレビ長崎	1829
		NHK総合新潟	2384			広島ホーム	2083		長崎放送	1285
		NHK教育新潟	2394			NHK総合鳥取	4688		NHK総合沖縄	8784
新潟	3	新潟放送	0517	鳥取	7	NHK教育鳥取	4698		NHK教育沖縄	8794
331 /3//	שי	新潟総合テレビ	5155	7.07	^	日本海テレビ	5633	沖縄	琉球放送	1802
		テレビ新潟	0285			山陰放送	1034		琉球朝日放送	0540
		新潟テレビ21	0533		_	NHK総合松江	4944		沖縄テレビ	1032
		NHK総合長野	2640	島根	Ę	NHK教育松江	4954		衛星第1	0074
		NHK教育長野	2650			山陰中央テレビ	5410		衛星第2	0076
長野	7	長野放送	1062			NHK総合山口	5712	全国	WOWOW	0073
KI.		長野朝日放送	4628			NHK教育山口	5722		放送大学	0272
		テレビ信州	0542	山口	1	山口放送	2059		ハイビジョン	0075
		信越放送	0779			テレビ山口	1318			
山梨	Ī	NHK総合甲府	2896			山口朝日放送	4380			
		NHK教育甲府	2906							

### Gガイド地域一覧表

「Gガイド地域設定(© 80ページ)で、お住まいの地域を選んだときに地上アナログ放送の番組表に表示される放送局は、下表の通りに決められています。選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表に表示されません。

(2004年6月現在)

								(20043	年6月現在)
札幌 小樽 旭川 名寄 稚内 室蘭 苫小牧 函館 釧路	帯広 網走 北見	青森 八戸 むつ	盛岡 釜石	仙台 石巻 気仙沼	秋田 大館 大曲	山形 鶴岡米沢	福島 いわき 会津若松	水戸 日立	宇都宮 矢板
HBC テレビ NHK 総合札幌 STV テレビ UHB テレビ HTB テレビ TV 北海道 NHK 教育札幌	UHB テレビ NHK 総合札幌 HBC テレビ HTB テレビ STV テレビ NHK 教育札幌	青森放送 NHK 総合青森 青森朝日放送 NHK 教育青森 青森テレビ	NHK 総合盛岡 IBC テレビ NHK 教育盛岡 テレビ岩手 IAT テレビ めんこいテレビ	東北放送 NHK 総合仙台 NHK 教育仙台 東日本放送 ミヤギテレビ 仙台放送	NHK 教育秋田 秋田朝日放送 NHK 総合秋田 秋田放送 秋田テレビ	NHK 教育山形 テレビュー山形 NHK 総合山形 山形放送 立くらんぽ 山形テレビ	NHK 教育福島 テレビュー福島 福島中央テレビ NHK 総合福島 福島放送 福島テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テテレビ TBS ジレレビ テレビ デレレ MX 業 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	NHK 総 総 和 NHK 総 和 の を を を を を で に に に に に に に に に に に に に
前橋 桐生	さいたま	熊谷 秩父	千葉	銚子	横浜 平塚	23区 八王子 多摩	新潟 上越	甲府	長野 松本 飯田 岡谷・諏訪
NHK 総教テ NHK NHK 本 の 所 の の の の の の の の の の の の の の の の の	NHK 総合東 MX NHK 総テ有東ビ NHK 教テテ育東ビ TBS ジレレビ テレレビ テレビ テレビ テレビ テテレビ テレビ アテレビ アテレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テテレビ TBS ジレレビ テレビ デレビビ テレビ テレビ テレビ テレビ テテレビ アテレビ アテレビ アテレビ	NHK 総テ MX NHK 総テ有 NHK を NHK を NHK NHK NHK NHK NHK NHK NHK NHK	NHK 総合東京 NHK 総教テ 日BS ジレ葉レ デンレ ボ ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テテレビ TBS ジレビテレ デンK レデ TVK レデ アンK ビデ アン MX	NHK 総合東公 MX NHK 総テ東京 NHK 本 東 京 東 ア 東 ア 東 ビ 京 東 ビ ア テ ア デ ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア	新潟テレビ21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟	NHK 総合甲府 NHK 教育甲府 山梨放送 テレビ山梨	NHK 総合長野 長野朝日放送 テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送
富山 高岡	金沢 七尾	福井 敦賀	岐阜 高山 中津川 名古屋 豊橋 豊田	静岡 浜松 富士 三島・沼津 島田 藤枝	津 伊勢 名張	京都 舞鶴福知山 大阪	奈良 五條	神戸 神戸灘川西 三木姫路 明石	大津 彦根
北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ	東海 F NHK 総テレビ CBC テテタ RHK 東京 RHK 東テレ名 は マーア で RHK 東テレ で ア ア で の の の の の の の の の の の の の	NHK 教育静岡 静岡第一テレビ 静岡朝日テレビ テレビ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレ名古ビ MHK 教育レビ 国重テレ メーテレ テレビ愛知	NHK 総合大 京毎 日レ送 大レレ 大レレ 大レレ 大レレ 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	NHK 総合大阪 会合レ送 会日レビテア ABC サ 読 NHK が 京 が で が で が で が で が で が で が で が で が で	NHK 総合大阪 サンコン ABC デンタ ABC データ ABC データ ABC データ を で アーク 大	NHK 総合大阪 毎日放テレレビ 京都 テレレビ 関売売テレレ 読売 別放 NHK 教育
和歌山 海南・田辺	鳥取	松江 浜田	岡山 津山 笠岡	広島 福山 尾道 呉	山口 下関宇部 岩国	徳島	高松 丸亀	高知	松山 新居浜 今治 宇和島
NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テテレビ 読売テレビ NHK 教育大阪	日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ 山陰放送	日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ 山陰放送	テレビせとうち NHK 教育岡山 NHK 総合岡山 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島 広島ホーム 広島テレビ	NHK 教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK 総合山口 山口放送	四国放送 NHK 総合徳島 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ NHK 教育徳島	テレビせとうち NHK 教育高松 NHK 総合高松 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	NHK 総合高知 NHK 教育高知 高知放送 テレビ高知 高知さんさん	NHK 教育松山 あいテレビ NHK 総合松山 愛媛放送 愛媛朝日テレビ 南海放送
福岡 久留米 大牟田 北九州 行橋	佐賀1	佐賀2	熊本	大分 中津	長崎 佐世保 諫早	鹿児島 阿久根 鹿屋	宮崎 延岡	沖縄	
KBC テレビ NHK 総合福岡 RKB 毎日放送 NHK 教育福岡 テレビ西日本 TVQ九州放送 FBS テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ RKB 毎日放送 TVQ九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ TVQ九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ RKK テレビ	NHK 教育熊本 熊本朝日放送 KKT テレビ テレビ熊本 NHK 総合熊本 RKK テレビ	NHK 総合大分 大分放送 テレビ大分 大分朝日放送 NHK 教育大分	NHK 教育長崎 NHK 総合長崎 長崎放送 長崎国際テレビ 長崎文化氏送 テレビ長崎	南日本放送 NHK 総合鹿児島 NHK 教育鹿児島 鹿児島放送 鹿児島テレビ 鹿児島読売	テレビ宮崎 NHK 総合宮崎 宮崎放送 NHK 教育宮崎	NHK 総合沖縄 琉球朝日放送 沖縄テレビ 琉球放送 NHK 教育沖縄	

### アイコン一覧

本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。 放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

### 番組内容画面

テレビ デジ (映像

デジタルテレビ放送 (映像+音声)の番組。

データ

データ放送の番組。

**+d** テレビ

デジタル放送で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。

+d ラジオ

ラジオ放送番組で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。



映像や音声、データのいずれかを 信号切り換えができる番組。

モノラル

モノラル音声の番組。

ステレス

ステレオ放送の番組。

アナログ XCOPY アナログコピーガードが、かかっている 番組。(アナログで録画できません)

アナログ X出力

モニター出力端子から映像や音声信号を出力しない番組。(録画できません)

マルチビュー

マルチビュー放送の番組。

字幕

番組の中に字幕(日本語/英語)の 情報が含まれている番組。 ラジオ

ラジオ放送の番組。

臨時

臨時ニュースなど予定外の番組。

d テレビ

デジタル放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。

d ラジオ

ラジオ放送で、番組とは別の ゙データ放送を行っている番組。

|16:9 |1125i 番組の映像信号情報。

25i 上:画面の横縦比(16:9、4:3) 下:信号方式(1125i、750p、525p、525i)

主十副

二重音声信号で、 「主+副 音声の番組。

サラウンド

5.1 chなどのサラウンド放送 の番組。

有料

有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)

無料

無料の番組。

|20 | 才~

視聴年齢制限がある番組。 (表示される年齢は4~20才まであります)

### 予約一覧画面

見るだけ

見るだけ予約した番組。

録画 Ir

録画予約した番組。 (下:録画機器、方式)

録匣

上記以外の機器で録画予約した番組。

月~土月





毎週、毎日、 曜日指定で の予約。

重複

予約時間が重なっていた場合の、 優先順位が低い予約。

済

予約時間が終了した予約。

実行中

現在、実行中の予約。

変見

放送開始時間を変更して 予約が実行された番組。

検索の

時間変更追従を実行中。(時間確認中)

済 取消

お客様の操作や録画機器の状態に より録画が取り消されたときに表示。

済 塾生

| 予約実行の途中中断、時間の変更、指定の | 信号で録画できない、録画機器が正しく | 動作していない場合などに表示。

警告

この予約は実行できません。 ( 受信チャンネルが変更になったときなど )

PPV 有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)

\_\_\_\_ || イベント!

イベントリレーが実行されたリレー先の 予約。( © 33ページ )

### 番組ジャンル

番組をジャンル別に検索するときに選ぶ。( 24ページ)



映画

ドラマ

スポーツ



音楽



ニュース・報道



劇場・公演



曼画 趣味・教育



ドキュメンタリー・ 教養



福祉

別に、ジャンル名をイラスト化して表示しているアイコンがあります。

バラエティ

ワイドショー

### その他の画面



視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の番組を選んだ場合「暗証番号入力」画面に設定している視聴可能年齢を表示。



一番組限度額の設定より高い金額の番組 を選んだ場合「暗証番号入力」画面に表示。



メール一覧画面で、お客様がまだ 読まれていないメール。 (未読メール)



メール一覧画面で、お客様が既に読まれたメール。(既読メール)

子

番組表で予約された番組

### 故障かな!?

	共通の項目	
症状	原 因 と 処 置	ペーシ
映像が出ないなど 表示がおかしい、 また急にリモコンが 操作できなくなった	本機には非常に高度なソフトウェアが組み込まれております。 何かおかしいと感じられたときは、一度テレビ本体の電源ボタンで「切」にし、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。 リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切「入」 してください。	-
電源が入らない	電源プラグがコンセントから抜けていませんか? リモコンの場合は、テレビ本体の電源が「入」になっていますか?	- 16
リモコンで 操作できない	チャンネルボタンを押したとき、リモコンの放送切換ボタンが点滅していますか? 電池が消耗していたり、電池の極性が違っていませんか? リモコン受光部に蛍光灯の光など強い照明が当たっていませんか? 受信異常により、本機の操作ができなくなる場合があります。 本体の電源を「切」にし、再度「入」にしてください。	16 14 15
テレビから時々、 「ピシッ」と音がする	画面や音声に異常がない場合、室温の変化により、キャビネットが わずかに伸縮する音です。性能その他に影響ありません。	-
ダウンロードを 行ったら、 受信できなくなった	ダウンロードの内容によっては、各種設定が工場出荷時の設定値に 戻る場合があります。再度設定をやり直してください。	-
接続した機器の映像が出ない	各端子にプラグはしっかり差し込まれていますか? 端子の奥までしっかり差し込んでください。	-
テレビ内部から「カチッ」と音がする	番組表などの情報を送受信するため、本機内部の回路が自動的に 動作する音です。 衛星デジタル放送を予約録画したときなど、予約に従い本機内部の 回路が自動的に動作する音です。	-
テレビの上部や 液晶パネル面の 温度が高い	本体天面や液晶パネル面の温度が高くなりますが、性能・品質には 問題ありません。 (本体の通風孔はふさがないように、ご使用ください。)	-

### テレビ放送のとき

チャンネル番号が 画面から消えない

画面表示ボタンで、画面表示が出る状態にしていませんか? 再度、画面表示ボタンを押してください。ビデオ入力を 選んでいるときは、ビデオの映像がないと消えません。

19

映像が揺れる 映像が不鮮明 色模様が出たり、 色が消える

アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしていませんか? アンテナ線は正しく接続されていますか? ビデオデッキを接続し、テレビ側で選局するときビデオデッキ本体

の「テレビ/ビデオ」切換は、「テレビ」側になっていますか?

62

「セルフワイド」の とき画面のサイズが ときどき変わる

最初暗いシーンのときは、しばらく自動拡大しないことがあります。 4:3映像でも上下が暗いシーンでは、自動拡大することがあります。 39 手動で画面モードを設定してください。

ビデオなどの録画 機器で選局すると 一瞬、黒い帯が出る

チャンネルを切り換えたときに発生するノイズによるものです。

画面の上下に 映像のない部分が できる

16:9より横長の映像ソフト(シネマビジョンサイズのソフトなど) のときは、画面の下や上下に映像のない部分ができることが あります。

74

あるチャンネルだけ 映りが悪い

チャンネルの微調整は、正しいですか?

画面にはん点が 出たり、 画面が揺れる

外部(自動車や電車、高圧線、ネオン、モーターなど)からの影響(妨害 電波や誘導電磁波)を受けていませんか?

一度、電源を切り、設置場所を変えてみてください。

故障かな!?

### 故障かな!?(つづき)

### テレビ放送のとき(つづき) ズームやジャストに 画面の位置調整がずれていませんか? 40 すると画面の上下が 画面の位置を調整してください。 欠ける 地上アナログ放送で アンテナの方向がずれていませんか? 映像が2重3重に 山やビルからの反射電波を受けていませんか? 見える チャンネルを切り換 画面が切り換わるときに発生するノイズを見えにくくするために、 えたとき、一瞬画面 一瞬画面を暗くしています。 が暗くなる 衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき 症 状 原 因 と 処 置 「アンテナ設定」は、正しく設定されていますか? 「衛星アンテナ設定」でアンテナ入力レベルの表示が白色で映らない 映像も音も出ない 82 ときは、位相雑音の多いことが考えられます。アンテナの取替により 改善される場合がありますので販売店とご相談ください。 本機と衛星アンテナをビデオデッキなどを通して接続して いませんか? 110度CSデジタル 直接接続するか、110度CS対応の分配器(別売)などを 放送が受信できない ご使用ください。 BSデジタル放送より高性能の、110度CS対応のアンテナや ブースタ、ケーブルなどが必要です。 衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、 特定のチャンネルの 分波器などを使用していませんか? 映像や音声が出ない PHS デジタルコードレス電話機や携帯電話機などの影響を受け、 または、ときどき、 映像や音声が出なくなることがあります。アンテナや受信設備の 出なくなる 改善で解消することもあります。販売店とご相談ください。 降雨対応放送になっていませんか? 雨の影響により、衛星からの電波が弱くなると、本機は電波が弱く

ても受信可能な降雨対応放送に切り換えます。降雨対応放送は、

画質、音質が少し悪くなります。天候が回復すれば、元の画質や

音質に戻ります。

### 衛星(BS, 110度CS)デジタル放送のとき(つづき)

映像や音声が出ない r または、ときどき v 出なくなる 映像が静止する

, または、ときどき、

静止する

アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか? またはアンテナ線の劣化などはありませんか?

「衛星アンテナ設定」でアンテナ入力レベルが受信可能レベル(50 以上が目安)に達しているかご確認ください。

また「衛星アンテナ設定」でアンテナ入力レベルが最大になる角度 にアンテナを調整してください。

着雪 アンテナ) 雨、雷雲などによる電波の減衰や、強風時の アンテナの揺れなどが考えられます。

衛星デジタル放送は、雨や雷、雪などに弱く、一時的に映像や音声 が止まったり、全く受信できなくなることがあります。 天候の回復を待ってください。

画面に「購入できませ んでした。」などが表示 され、購入または予約が できない状態が続く

電話回線の接続や設定は正しいですか? 電話回線を接続し、「電話設定」を正しく行ってください。 B-CASカードは正しく挿入されていますか?

64

65

84

64

65

84

82

有料放送の 視聴ができない

B-CASカードが正しく挿入されていますか? 有料放送を視聴するための手続きはされていますか? 視聴契約手続きをしてください。 電話回線が正しく接続されていますか? 「電話設定」が正しく設定されていますか?

### 地上デジタル放送のとき

#### 症 状

映像や音声が出ない または、時々出なくなる 映像が静止する または、時々静止する

### 原 因 と 処 置

UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか?

「地上デジタルアンテナ設定」で、アンテナ入力レベルが受信可能 レベル(44以上が目安)に達しているかご確認ください。 (アンテナ入力レベルはチャンネルによって異なります。またアン テナシステムの条件などにより変動する場合がありますので十分

86

な余裕を取ることをおすすめします)

があります。

またはアンテナ線の劣化などはありませんか?

地上デジタル放送が 受信できない

お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか? 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるた めに当初は非常に小さい出力電波で開始されるため受信エリアが 限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも受信 できない場合もあります。

UHFアンテナは地上デジタル放送の送信局に向いていますか? 現在の地上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。 地上デジタル放送が受信できるUHFアンテナをご使用ですか? 従来のアナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャン ネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアン

テナやデジタル対応のブースターおよび混合器などが必要な場合

故 障 か な!?

110

画質や音質が

少し悪くなった

92

92

94

### 故障かな!?(つづき)

### デジタル放送(共通)のとき

### 電話機にノイズ (雑音)が入る

電話回線につないで いるとき電話機や ファクシミリに 呼び出し音が鳴る

IP電話回線を使用時 につながらない

字幕や文字スーパー が出ない

画面モードボタンを 押しても、 サイドカットの切り 換えができない

106

32

33

ページ

40

22

68

80

付属のモジュラー分配器を使用すると、一部の電話機や ファクシミリで、この症状が出る場合があります。 別売の自動転換器(パソコン対応用)または、電話回線用ノイズフィ ルター(雑音防止器)で改善される場合があります。詳しくはご使用 の電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。

NTTの電話回線に切り換えると接続できる場合があります。 切り換えの方法についてはIP電話回線業者にお問い合わせください。

メニュー画面などが表示されていませんか? 元の画面ボタンを押して、メニューや操作説明画面などを消して

「字幕の設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オフ」に設定されていま 48 せんか?

「オン」にしてください。

字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか? 字幕は、「字幕」のアイコンが表示されている番組で表示されます。

予約録画の実行中ではありませんか?

予約録画実行中はサイドカットの切り換えが制限されます。

- ・予約設定で「その他の設定」のサイドカット設定が「する」の 場合はサイドカットを解除することができません。
- ・予約設定で「その他の設定」のサイドカット設定が「しない」の 場合は「フル」固定になりサイドカットにはできません。

### 番組表について

#### 症状

番組表が出ない、

または8日分

表示されない

地上アナログ放送の番組表を見るためには、衛星アンテナの接続が 必要です。ケーブルTV(CATV)でBSデジタル放送を見ている場合は $\begin{vmatrix} \cdot \\ 63 \end{vmatrix}$ 使用できません。

原 因 と 処 置

お買い上げ直後や本体の電源を切って1週間以上経過した場合は、 番組表データがありません。

リモコンで電源切っまたは地上アナログ放送だけを4時間以上ご覧 ください。その間に番組表データを受信します。(2004年6月現在) 次の場合、番組表データを受信できませんので、ご注意ください。 (本体の電源を切っているとき、デジタル放送を見ているとき、 デジタル放送の電波状態がよくないとき)

地上アナログ放送で 番組表に表示され ない放送局がある

「受信チャンネル設定」で、放送局名の設定が必要です。

「Gガイド地域設定」が必要です。

Gガイド地域の境界近辺にお住まいの場合は、どちらかのGガイド 地域の番組表の設定になり、他方でのみ配信される放送局は、表示 できません。

### 録画、予約のとき

Irシステムで 録画機器の録画予約 ができない

Irシステムケーブルは正しく接続されていますか? 「Ir システムの設定」は正しいですか?

録画機器は正しく準備できていますか?

90 録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。 28

予約が実行されない

予約をして、電源が切」になっていませんか? 見るだけ予約をした場合、電源を「切」にしていると予約が実行され ません。録画予約をした場合、本体の電源を「切」にしていると予約 が実行されません。

地上アナログ放送の 番組が録画できない

モニター出力のS2映像端子にS映像コードを接続していませんか? S映像コードをはずして、映像端子に映像コードを接続してくだ

本機のモニター出力のS2映像端子からは、地上アナログ放送は出力 されません。

番組タイトルが正し くDVDレコーダーで 表示されない

対応機種は93ページをご覧ください。

番組タイトルにN、□、因などの外字が含まれていると、DVDレコー ダーでは表示されません。

またプログラム予約で「毎日」などのくり返しのタイマー予約をされ た場合には予約設定時に初回の番組タイトルを送ります。(くり返し の2回目以後の番組タイトルは送りません)

送られる番組タイトルは1分を越える予約番組の最初の番組タイトル 1つだけです。

### Tナビのとき

#### 症 状

Tナビが動かない、 つながらない

ADSLなどのブロードバンド環境が必要です。 詳細は、取扱説明書Tnavi編をご覧ください Tナビの最新情報は、当社ホームページでもご紹介しております。 http://panasonic.ip/support/tnavi/index.html (2004年6月現在)

故障かな!?

### メッセージ表示一覧

本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせで「メッセージ」が表示されます。 主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内。容
データを取得中です	デジタル放送からデータを取得中です。
選局中です。しばらくお待ちください。	選局動作中です。
購入できませんでした。	購入記録が送信できず、B-CASカードの記録容量を超えている場合などに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。(『章 65、84ページ)
受信できません。	受信するための送信データが異常の場合に表示されます。
視聴できません。	有料番組を購入しなかった場合に表示されます。 再度、購入操作を行ってください。
現在、このチャンネルは放送を休止しています。	放送を休止しているチャンネルを選んでいます。
降雨対応放送に切り替わりました。	雨の影響により、衛星からの電波が弱くなったため、引き続き 放送を受信できる降雨対応放送に切換えました。 画質、音質が 少し悪くなります。 また、番組表示もできない場合もあります。
緊急警告放送が開始されました。決定で選局、 戻るで本メッセージを非表示にします。	緊急警告放送が始まっています。 必ず確認するようにしてください。
B-CASカードを正しく挿入して ください。	B-CASカードの挿入方向の間違い、または使用できない カードが挿入されています。B-CASカードを正しく挿入 してください。(『章 64ページ)
アンテナとの接続に不具合があります。 接続をもう一度確認してください。	アンテナ電源の異常です。アンテナのケーブル線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか、衛星アンテナ設定でアンテナ電源の設定が間違っていないか確認してください。(©〒62、83ページ)
受信できません。アンテナの設定や 調整を確認してください。	アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響 などで受信障害が発生している、または放送されていない チャンネルを選局しているため受信できません。
番組データがありません。受信予定時間が取得できません。 番組データ受信待ちです。	地上アナログ番組表でのみ表示されます。番組表の受信の条件を確認してください。(『電 22、112ページ)
番組データ受信符らとす。 番組データがありません。決定ボタンで 取得します。	地上デジタル番組表でのみ表示されます。番組表で取得した い放送を選んで決定ボタンを押すと、受信可能なチャンネル であれば数分で受信します。
時刻情報がないため この操作はできません。	本機は時刻情報をデジタル放送から取得しています。 衛星デジタル放送を録画予約する場合は、 衛星アンテナを接続してください。
視聴チャンネルがスキップに設定されて いるため操作できません。	スキップ設定されているチャンネルの番組内容は表示できません。番組内容を表示させたい場合は、チャンネル設定をやり直してください。(『章 74ページ)

メッセージ	内容
ダウンロードが中断されました このメッセージが消えるまで電源を 切らずにお待ちください(最大約3分) 	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード中に、受信異常や電源「切」などが発生し、 ダウンロードが中断しました。自動復旧しますので、 そのまま最大約3分間お待ちください。
データを送信します。よろしいですか?	データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信 します。
デジタルチュ - ナーなどが操作できません。電源を入れなおしてください。	「リモコンが利かない」、「表示が乱れる」などの際に表示されます。一度、本体あるいはリモコンの電源を「切」にして、 約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。
ピクチャーリフレッシュモード動作中、 設定をリセットします	本機は、販売展示用に「ピクチャーリフレッシュモード」機能を備えています。 万一、左記の表示がでたら、次の手順で「ピクチャーリフレッシュモード」から抜けることができます。 テレビ本体の電源を「切」にする。 本体の設置設定ボタンを押しながら、本体の電源を「入」にし、映像が出たら離す。
両端を切り取った映像に変換しました。 (データ放送時を除く) ハイビジョン放送の高画質映像ではありません。 チャンネル選局や「元の画面」ボタンなどで元に戻ります。	デジタル放送が750p( 720p ), 1125i( 1080i )のときに画面モードボタンを押してサイドカットモードにすると表示します。お好みにあわせて、画面のサイズ( 画面モード )を変更することができますが、ハイビジョンの高画質映像では、なくなりますので、ご注意ください。( 🖙 38ページ )
番組がハイビジョン放送の場合、 両端を切り取った映像に変換して モニター出力します。 (データ放送時を除く)	750p(720p) 1125i(1080i)のデジタル放送の番組を 予約するときに、予約設定の「その他の設定」画面で、「サイド カット」を「する」に設定すると表示します。 両端に黒帯がある映像の場合、黒帯部分を切り取った映像で 録画できますが、黒帯の無い映像の場合に設定すると、映像の 両端が切り取られた映像になりますので、ご注意ください。 (『電 33ページ)

### 使用上のご留意点

万一、本機の不具合により、録画できなかった場合の補償についてはご容赦ください。

あなたがビデオデッキなどで録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に 無断で使用できません。

メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、本機の不具合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償についてはご容赦ください。

#### 商標などについて

SDロゴは商標です。 CP8 PATENT Tnaviロゴは登録商標です。

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。 この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、番組ナビボタンを押し、

「メール/情報」「ID表示」「ソフト情報表示」をご参照ください。

本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及びその他の著作権利者が保有する米国特許及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。

Gガイドは、ジェムスター社の登録商標です。

Gガイドシステムは、ジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。

ジェムスター社は、Gガイドシステムが供給する放送番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。ジェムスター社は、Gガイドシステムに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

録画をする場合には、ビデオ録画機器が必要です。

天災、システム障害その他の事由により、テレビ番組ガイド(EPG)が使用できない場合があります。当社はテレビ番組ガイド(EPG)の使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

日本語変換はオムロンソフトウエア(株)のモバイルWnnを使用しています。

"Mobile Wnn" OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 1999-2002 All Rights Reserved

#### デジタル放送のコピー制御について

デジタル放送は、鮮明で迫力あるハイビジョンなど高画質の放送がご覧になれ、また高画質のままで録画できることが特徴のひとつです。ただし、著作権への配慮が必要です。録画した番組を個人で楽しむ限りは問題ありませんが、録画した番組を許可なくダビングして他人に配ることは法律に違反します。また不正にダビングしたソフトが出回るようなことになれば、番組の制作者や出演者などの権利が著しく侵害され、良質な番組の提供に支障をきたすことになります。そこで地上・BSデジタルテレビ放送局では、2004年4月以降、電波に「1回だけ録画可能」のコピー制御信号を加えて放送しています。コピー制御により、著作権を保護し、魅力ある番組が制作されます。

本機にはB-CASカードを必ず挿入してください。

デジタルテレビ放送では、コピー制御のために、B-CASカードの機能を利用します。

挿入されないと、BS・地上の全てのデジタルテレビ放送が映らなくなります。

もちろんB-CASカードを挿入していただくことで、NHKも、無料民放も、これまでどおり番組をお楽しみいただけます。

原則として「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられます。

CPRM(\*)という著作権保護技術に対応したデジタル録画機器と記録メディア(ディスクなど)の組み合わせにおいてのみ、1回だけ録画が可能です。 \*Content Protection for Recordable Media

DVD-RやCPRMに対応していないDVD-RAMでは録画ができませんのでご注意ください。

この信号とともに録画された番組は、他のデジタル録画機器へのダビングはできません。

VHSなどアナログ録画機器での録画や、アナログ放送の録画はこれまでどおりです。

「1回だけ録画可能」のコピー制御信号は、BSデジタル放送のWOWOWやスター・チャンネルですでに利用されています。

「1回だけ録画可能」と同じ意味で「デジタル1COPY」「1世代のみコピー可」と表現することがあります。 詳細は録画機器の取扱説明書やカタログなどをご覧ください。

コピー制御のしくみに関する一般的な内容については下記ホームページをご覧ください。

社団法人 地上デジタル放送推進協会 http://www.d-pa.org/

社団法人 BSデジタル放送推進協会 http://www.bpa.or.jp/

### 仕樣

必要なときに...

このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。
(This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

品	番	TH-32LX30(32V型)	TH-26LX30(26V型)		
種	類		タルハイビジョン液晶テレビ		
使	用 電 源	AC100V	50/60Hz		
		164W	130W		
消	費電力	本体電源「切」時 約0.04W、リ	モコンで電源「切」時 約0.08W		
		(電源ランプ橙色または回線使用中/テ	データ取得中ランプが橙色時 約16W)		
年間	消費電力量	190kWh/年	152kWh/年		
平 信	チャンネル		ΓV c13~c38/BSデジタル 000~999		
		110度CSデジタル 000~999/地上デジ			
音声	実用最大出力	,	10W)JEITA		
l ス	ピーカー	スコーカー: 12cr			
			3cm丸型2個		
	ディスプレイ	32V型	26V型		
(アス・	ペクト比16:9)				
_		_幅 69.7cm	_幅 56.5cm		
画	面 寸 法	高さ 39.2cm	高さ 31.8cm		
		対角 80.0cm	対角 64.8cm		
	NTSC関連	● ビデオ入力1~4 「S2映像:輝度・色信号分離(75 ) 映像:1V[p-p ] 75 ) (ビデオ入力3はS2映像なし) 一音声 : 左・右 0.5V[rms]			
		● モニター出力			
接		(お知らせ)   モニター山川の32映像 ,	フル映像「山力のことはDC約5Vを重査、 フイドクリアビジョン映像」出力のときはDC約2Vを重畳		
女	コンポーネント	D4映像1、2(Y:1V[p-p 【75 】, PB/CB:0.7			
続		音声1、2 : 左・右 0.5V[rms]	v[p-p1/3 ]   x/ox :0:/ v[p-p1/3 );		
端	(色差)ビデオ関連		0p[ 720p ] 1125i [1080i] ) 自動切換式		
¥m	衛星関連	■BS・110度CS-IF入力(75)兼衛星ア	プンテナ用電源(DC15V)出力		
子	その他	● 光デジタル音声出力端子: - 18dBm 660	Onm JEITA CP-1201準拠		
		● モジュラー端子( 電話回線 ): 2400bps、			
		● Irシステム(Irシステムケーブル [ 付属品 ]	用)		
		●ヘッドホン/イヤホン(16~32 推奨)	2系統		
		●SDカードスロット			
		● LAN端子(10BASE-T)			
外		幅 89.7cm 高さ 67.6cm 奥行 30.1cm			
形寸法		幅 89.7cm 高さ 57.8cm 奥行 10.8cm			
		幅 89.7cm 高さ 57.8cm 奥行 14.2cm			
質	量	約25.5kg( テレビスタンド含む )	約22.0kg(テレビスタンド含む)		
	ビネット材質		ール樹脂		
	自度調整範囲		(左右) 回転不可		
して	レビスタンド)		EHFATE		

- ●年間消費電力量は省エネルギー法に準拠して、一般家庭での平均視聴時間(約4.5時間/日)を基準に算出した、 一年間に使用する電力量です。
- ●テレビのV型(32V/26V型)は有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- ■本製品は「JIS C 61000-3-2 適合品」です。

リモコン	使用電源	DC3V(単3形乾電池2コ)	操作距離	約7m以内(テレビ正面距離)
/ = -/				左右各約30°以内
(品番:EUR7629Z40)	質 量	約160g(乾電池含)	操作範囲	上下各約20°以内

キャビネットや液晶 パネル表面の汚れは 柔らかい布で軽く ふき取ってください

ひどい汚れは、水でうす めた中性洗剤にひたした 布を、かたく絞ってふき 取り、乾いた布で仕上げ てください。 水滴が内部に入ると、 故障の原因になる 場合があります。



スプレー洗剤などを 直接かけない

水滴が内部に入ると、 故障の原因になります。

殺虫剤、ベンジン、 シンナーなど揮発性の ものをかけない

キャビネットが変質したり塗装がはがれます。



ゴムやビニール製品 などを長時間接触 させない

キャビネットが変質する 原因となります。 化学ぞうきんをご使用の 際は、その注意書に 従ってください。

### 設置されるとき

直射日光を避け、 熱器具から離す

キャビネットの変形や
故障の原因になります。



機器相互のかんしょうに、 ご注意を

電磁波妨害 による映像 の乱れ、雑 音などをさ けます。



接続は電源を「切」にしてから 各機器の説明書に従って、 接続してください。

オーディオ機器、録画機器、ゲーム機器、オーディオアンプなど

アンテナは定期的な点検を 風雨にさらされたり、ば い煙の多い所、潮風にさ らされる所は早く傷みま す。映り

が悪くな ったら、 販売店に ご相談を。



良好な画面で見るために

アンテナ線の接続には 必ずF型接栓をお使い ください。

### 長時間使用しないときは

電源プラグをコンセントから抜いておいてくださいリモコンで電源を切った場合は約0.08W、本体の電源を切った場合は約0.04Wの電力を消費しております。

### ご使用になるとき

適度な音量で、 隣り近所への配慮を



特に夜間は、窓を閉めた リヘッドホンの使用をお すすめします。

音量を下げると、消費電力や音のひずみも少なくなります。

見る距離と部屋の明るさは 画面の縦の長さの3倍程度、 また、新聞の読める明るさで。

### 液晶パネルについて

画面に赤い点、青い点 または緑の点が あるのは、液晶パネル 特有の現象で故障では ありません

液晶パネルは非常に精密な技術で作られており、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%の画素欠けや常時点灯するものがありますのでご了承ください。

液晶パネルの表面は特殊な加工をしています

固い布でふいたり、強く こすったりすると表面に 傷がつく原因になります。

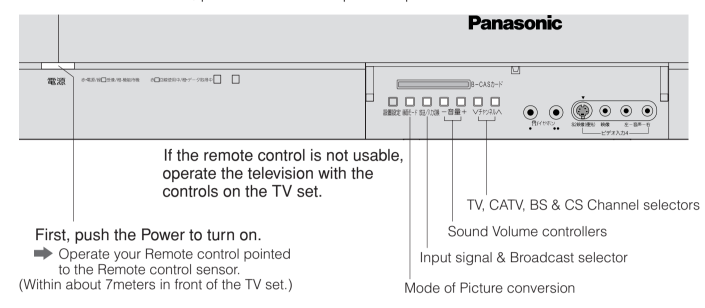


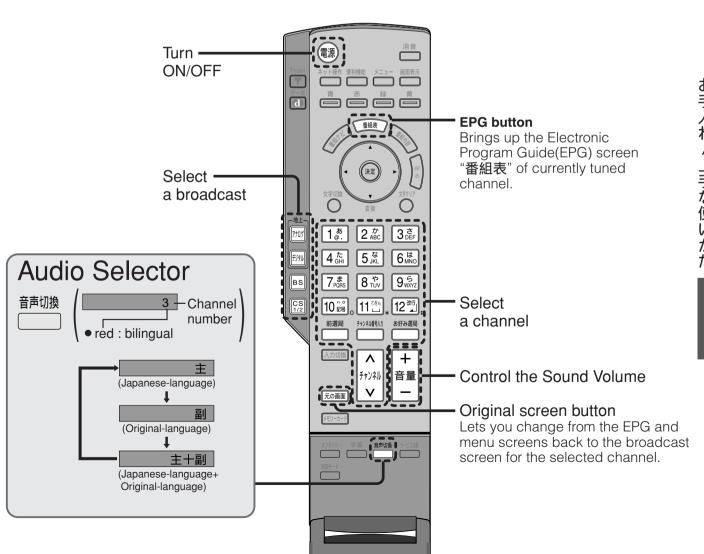
### How to Use

必要なときに...

**Basic Operations** 

For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.





### さくいん

英数字	<b>~-</b>	-ジ
央奴子 3次元Y/C	0i) 64、	42 31 44 99 86 60
DVD 18、90、92、ED2検出	94、	96 42 05 80 42 60 92 42
NR	90、	99 94 94

あ行	ページ
アイコン	106
暗証番号	5 0
アンテナ線の接続	62
アンテナ電源	63、83
アンテナレベル	83,86
一番組限度額	5 0
イベントリレー予約	3 2
イヤホン	1 5
裏番組	24
衛星アンテナ設定	
衛星チャンネル設定	7 6
映像メニュー	3 6
枝番	
オーディオ機器	98
オート設定( チャンネル設定 )	7 4
お好み選局( お好み設定 )	17、77
お好みページ	5 3
オフタイマー	2 0
音声切換	4 6
音声の調整	
音声メニュー	4 6

か	行	ペーシ
	時刻修正 使用中 / データ取得中ランフ	

84
92
36
40
19
38
66
24
96
8 1
58
88
97

さ行	ページ
時間変更追従	32,34
システム設定	48,50
視聴可能年齢	5 0
自動更新設定	
字幕	48
ジャスト	39
ジャンル検索	24
終了時刻修正	32
受信チャンネル修正	
消音	
消費電力	4 4
シングル表示	
信号設定	32
人名検索	
ズーム	
スカパー!110	
スライド表示	5 6
制限項目設定	
設定項目リセット	
セルフワイド	
選局対象	
双方向通信一覧	58

た 行	ペーシ
タイマー予約	•
ダウンロード	8
地域設定	66、8
地上アナログ放送1	6,68,74,10
地上デジタル放送 16、64、6	88,70,78,10
チャンネル一覧表	100~10
チャンネル修正	····· 74 ~ 7
チャンネル番号入力	····· 1 ·
テクニカル	
データ放送	5

デジタル音声出力(光)端子	98
デジタルシネマリアリティ	44
電源ランプ	15
転倒防止	15
電話会社設定	8 4
電話回線の接続	65
電話設定	8 4
トーン検出	8 4
トピックス	60

な	行		ページ
	AP 41 —		
入力	スキ	ップ	97
,	\N		3 3

は	行	ペーシ
発信	<b> </b>	8 4
番組	<b>l</b> タイトル	113
番組	]内容	2 (
番組	lナビ	1 4
番組	]表	14,22,24
番組	]表設定	8
	1予約	
	整( チャンネル設定 )	
ビデ	デオ入力端子	90、97
ビデ	デオ入力表示書換	9 5
プリ	ントDPOF設定	5 7
フル	<b>,</b>	3 9
	グラム予約	
ペイ	′・パー・ビュー	2 ′
	:局コ <b>ー</b> ド一覧表	
	切換	
放送	5メール	5 8

ま 仃	ページ
マイラインプラス	8
前選局	1
マニュアル設定( チャンネル設定 )	74、7
マルチビュー	3
マルチ表示	5
見るだけ予約	2
無信号自動オフ	4
無操作自動オフ	4
メーカ <i>ー</i> ( lrシステム設定 )	9
メニュー	1
文字スーパー	4

ニター出力端子	90,94
ニター出力停止設定	95

15 1T	ページ
郵便番号	67, 81
有料番組	2 1
予約する	26 ~ 35
予約一覧	34
予約変更/取消し	34
予約の優先順位	32

2 11	~~~
リモコン種別( Irシステム設定 )	92
リモコン受光部	15、16
ルート証明書	60
連動予約	26, 28
録画機器の接続	90、94
録画購入	21
録画・視聴設定	
録画予約	26~35

17 1]	ヘージ
ワイドクリアビジョン	4 3

さくいん

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

### 転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、 「お客様ご相談センター へ!

### 修理を依頼されるとき

108~113ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へ ご連絡ください。

#### 保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

#### 保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により 修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご 参照のうえご相談ください。

#### 修理料金の什組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されて います。

|技術料| は、診断・故障個所の修理および部品交換・ 調整・修理完了時の点検などの作業に かかる費用です。

|部品代| は、修理に使用した部品および補助材料代 です。

|出張料| は、お客様のご依頼により製品のある場所 へ技術者を派遣する場合の費用です。

#### 補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品を、製造打ち 切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

### 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

ご連絡いただきたい内容						
品名	地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョン液晶テレビ					
品 番	TH-					
お買い上げ日	年 月 日					
故障の状況	できるだけ具体的に					

### 修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087** 

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口に つながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお 知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接お かけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

### 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 00 0120-878-365 携帯電話・PHSでのご利用は... 06-6907-1187

FAX 9/1711 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan 外国人ノ海外仕様商品(ツーリスト商品他)等ご相談窓口

Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

### よくお読みください

### ナショナル / パナソニック ご相

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087** 

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

	10 73 %						
旭川	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 公(011)894-1251 旭川市2条通21丁目 左1号 公(0166)31-6151	承館	帯広市西19条南1丁目 7-11 (0155)33-8477 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) (0138)48-6631	京都 大阪	☎ (077)582-5021 京都市伏見区竹田中川原町 71-4 ☎ (075)672-9636 大阪市北区本庄西1丁目 1-7	奈良和歌山兵庫	800番地 (0743)59-2770 和歌山市中島499-1 (073)475-2984 神戸市中央区琴/緒町 3丁目2-6
	東北	地	X		<b>2</b> (06)6359-6225		<b>1</b> (078)272-6645
青森	青森市第二問屋町	宮城	仙台市宮城野区扇町		<b>‡ =</b>	地	X
秋田岩手		图 址		米子松江	鳥取市安長295-1 (0857)26-9695 米子市米原4丁目2-33 (0859)34-2129 松江市平成町182番地14 (0852)23-1128 出雲市渡橋町416 (0853)21-3133	岡山 広島 山口	岡山県都窪郡早島町 矢尾807 ☎(086)292-1162 広島市西区南観音8丁目 13-20 ☎(082)295-5011 山口市鋳銭司 字鋳銭司団地北447-23 ☎(083)986-4050
│栃不	宇都宮市御幸町194-20 <b>☎</b> (028)689-2555	東京	2丁目26-17		(0000)22 0020		
群馬	高崎市大沢町229-1  (027)352-1109	山梨	☎(03)5477-9780 甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5171	香川		地高知	
茨城	つくば市花畑2丁目8-1 (029)864-8756	神奈川	横浜市港南区日野5丁目 3-16	徳島		愛媛	
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 <b>公</b> (048)728-8960	新潟	☎ (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14		鯛浜字かや108 ☎(088)698-1125		<b>8</b> (089)971-2144
千華	千葉市中央区星久喜町172	小小河	初// (OOE) OOC 0474				

-	桶川市赤堀2 J 目 4-2 ☎ (048)728-8960	新潟	☎ (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14		<b>T</b> (088)698-1125		<b>\(\O\O\O\O\O\O\O\O\O\O\O\O\O\O\O\O\O\O\</b>
	千葉市中央区星久喜町172 ☎ (043)208-6034	3717//3	<b>T</b> (025)286-0171		九州	地	X
				福岡	春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036	熊本	熊本市健軍本町12-3 <b>☎</b> (096)367-6067
	中部	地	区	佐賀	佐賀市鍋島町大字	天草	本渡市港町18-11
	石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80	名古屋	名古屋市瑞穂区塩入町 8-10		八戸字上深町3044 <b>(0952)26-9151</b>	#10 <b>=</b>	<b>1</b> (0969)22-3125
	<b>T</b> (076)294-2683		<b>T</b> (052)819-0225	長崎	長崎市東町1949-1	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目 5-33
l	富山市寺島1298	岡崎	岡崎市岡町南久保28		<b>2</b> (095)830-1658		<b>25</b> (099)250-5657
	☎ (076)432-8705 福井市開発4丁目112	岐阜	☎ (0564)55-5719 岐阜県本巣郡北方町	大分	大分市萩原4丁目8-35 <b>四</b> (097)556-3815	大島	名瀬市長浜町10-1 ☎ (0997)53-5101
	<b>T</b> (0776)54-5606	₩ <b>X</b> —	高屋太子2丁目30	宮崎	宮崎市本郷北方字草葉		(0997)33 3101
,	松本市大字笹賀7600-7	高山	☎ (058)323-6010 高山市花岡町3丁目82		2099-2 (000E)C2 1012		
1	☎ (0263)86-9209 静岡市西島765	间叫	雷(0577)33-0613		<b>T</b> (0985)63-1213		
J	雷(054)287-9000	三重			沖 縄	地	X
			<b>25</b> (059)255-1380	沖縄	浦添市城間4丁目23-11		<b>1</b> (098)877-1207
		ř.		1			

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

石川 石川県石川郡野々市町

富山 富山市寺島1298

静岡 静岡市西島765

福井 福井市開発4丁目112

長野 松本市大字笹賀7600-7